

الأخضر

الصف الأول
الابتدائي

1

هدية
مجانبة

2024

الفصل الدراسي الأول

بني



المحتويات



الفصل ١

- الدرسان (١ ، ٢): العد حتى العدد ٣ والمقارنة بين الأشياء ١
الدرسان (٣ ، ٤): العد حتى العدد ٤ ٢
الدرسان (٥ ، ٦): العد حتى العدد ٥ والعد على خط الأعداد ٢٤
الدرسان (٧ ، ٨): كتابة الأعداد من ٣ حتى ٣٢
الدرسان (٩ ، ١٠): كتابة العددين ٤ و ٥ ٣٦
تدرب على الفصل (١) ٤٠
تقييم على الفصل (١) ٤٢

الفصل ٢

- الدرسان (١١ ، ١٢): العدان ٦ و ٧ ٤٤
الدرسان (١٣ ، ١٤): العدان ٨ و ٩ ٥٠
الدروس (١٥ - ١٧): العدد ١ ٥٤
الدرس (١٨): تحديد الأعداد التي تزيد أو تقل عن عدد محدد بـ ١ ٦٠
تدرب على الفصل (٢) ٦٤
تقييم على الفصل (٢) ٦٦

الفصل ٣

- الدرسان (١٩ ، ٢٠): العد حتى العدد ١٣ ومقارنة الأعداد ٦٨
الدرسان (٢١ ، ٢٢): العدان ١٤ و ١٥ ٧٦
الدرسان (٢٣ ، ٢٤): المقارنة باستخدام الرموز ($<$ أو $>$ أو $=$) ٨٠
تدرب على الفصل (٣) ٨٤
تقييم على الفصل (٣) ٨٦

الفصل ٤

- الدرسان (٢٥ ، ٢٦): عد وقراءة وكتابة العددين ١٦ و ١٧ ٨٨
الدرس (٢٧): التمثيل البياني المصور ٩٢
الدرسان (٢٨ ، ٢٩): الأعداد من ١٨ حتى ٢٠ ٩٦
الدرس (٣٠): التمثيل البياني الشريطي (الأعمدة) ١٠٤
تدرب على الفصل (٤) ١٠٨
تقييم على الفصل (٤) ١١٢





الفصل ٥

١١٤	الدرس (٣١): العد حتى العدد ٢٢
١٢٢	الدرسان (٣٢ ، ٣٣): العد حتى العدد ٢٥
١٢٨	الدرس (٣٤): العد حتى العدد ٢٧
١٣٤	الدرسان (٣٥ ، ٣٦): العد حتى العدد ٣٠ وتصنيف الأشياء حسب شكلها
١٤٠	الدرسان (٣٧ ، ٣٨): مراجعة العد حتى العدد ٣٠
١٤٦	الدرسان (٣٩ ، ٤٠): مكونات العدد ١
١٥٠	تدرب على الفصل (٥)
١٥٢	تقييم على الفصل (٥)

الفصل ٦

١٥٤	الدروس (٤١ - ٤٣): العد حتى العدد ٣٥
١٦٤	الدروس (٤٤ - ٤٦): العد حتى العدد ٤٠
١٧٠	الدرسان (٤٧ ، ٤٨): مراجعة الأعداد حتى العدد ٤٠ - عائلة الحقائق
١٧٤	الدرسان (٤٩ ، ٥٠): مجموعات الحقائق
١٧٨	تدرب على الفصل (٦)
١٨٠	تقييم على الفصل (٦)

الفصل ٧

١٨٢	الدرسان (٥١ ، ٥٢): مخطط المائة وقراءة الوقت
١٨٨	الدرسان (٥٣ ، ٥٤): العد حتى العدد ٤٩ وتابع قراءة الوقت
١٩٤	الدرسان (٥٥ ، ٥٦): العد حتى العدد ٦٩
٢٠٠	الدرسان (٥٧ ، ٥٨): العد حتى العدد ٨٩ والجمع والطرح في حدود العدد ٢٠
٢٠٦	الدرسان (٥٩ ، ٦٠): العد حتى العدد ١٠٠
٢١٢	تدرب على الفصل (٧)
٢١٤	تقييم على الفصل (٧)

ملحق داخلي

٢١٥	مراجعات الشهور وتقييمات الأنواء النهائية
-----	--



الفصل ١



أهداف الدروس

- العد حتى العدد ٥ باستخدام خط الأعداد.
- مقارنة الكميات.
- الدرسان (٧، ٨): كتابة الأعداد من ٠ حتى ٣
- قراءة وكتابة العدد ٠
- كتابة الأعداد من ٠ إلى ٣
- الإشارة إلى الكميات في الصورة حتى العدد ٣
- الدرسان (٩، ١٠): كتابة العددين ٤ و ٥
- كتابة الأعداد (٤، ٥) وتمثيلهما باستخدام الصور والرسومات.
- ترتيب الأعداد على خط الأعداد من (٠) إلى (٥)
- الدرسان (١، ٢): العد حتى العدد ٣ والمقارنة بين الأشياء
- عد الأشياء حتى العدد ٣
- مقارنة ٣ أشياء بالنسبة للحجم والشكل واللون.
- الدرسان (٣، ٤): العد حتى العدد ٤
- عد الأشياء حتى العدد ٤
- مقارنة ٤ أشياء بالنسبة للحجم والشكل واللون.
- تجميع البيانات والإجابة عن الأسئلة حولها.
- الدرسان (٥، ٦): العد حتى العدد ٥ والعد على خط الأعداد
- عد الأشياء حتى العدد ٥
- مقارنة ٥ أشياء بالنسبة للحجم والشكل واللون.

أولاً العد حتى العدد ٣:



العدد



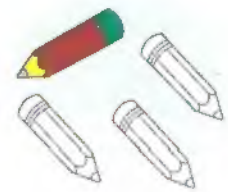
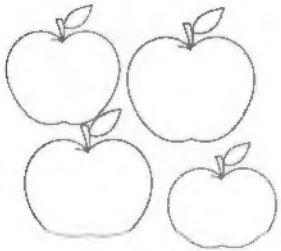
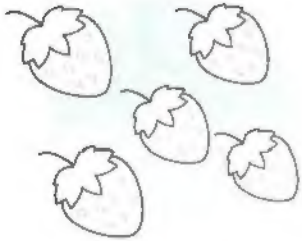
يوجد ١

تدرب



١ لون ما يمثل العدد ١ من كل مجموعة كما بالمثال:

مثال



تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن اسم اليوم الذي بدأ فيه الحراسة، واطلب منه أن يرسم حوله دائرة في النتيجة.
مفردات أساسية:

• اليوم - الشهر - إطار الخمس وحدات - مماثل - مختلف - قارن.



العدد

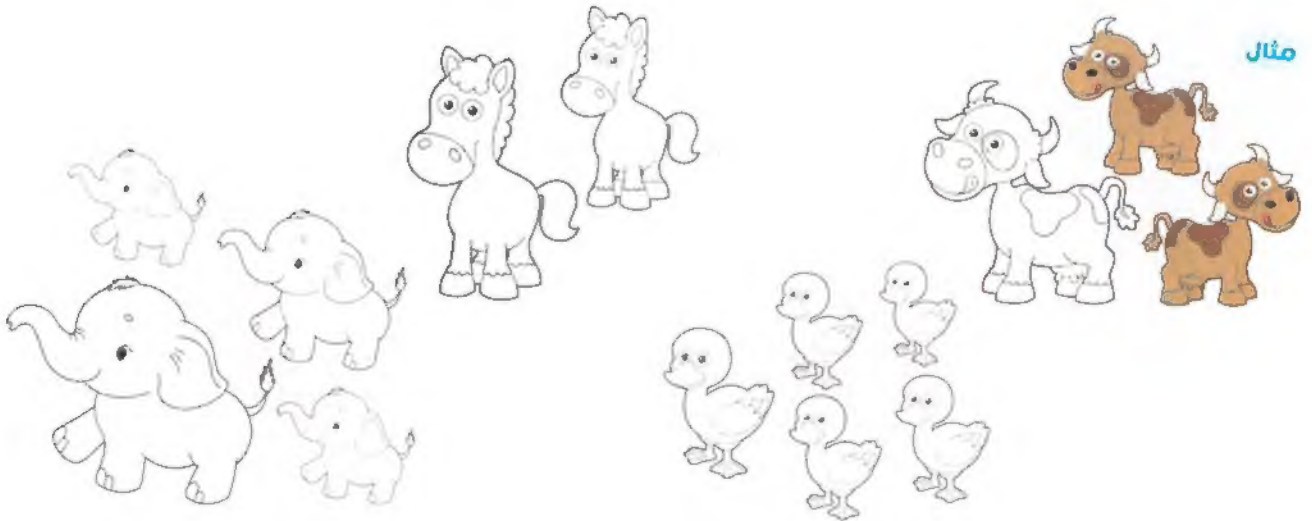


يوجد ٢

تدرب



٢ لون ما يمثل العدد ٢ من كل مجموعة كما بالمثال:

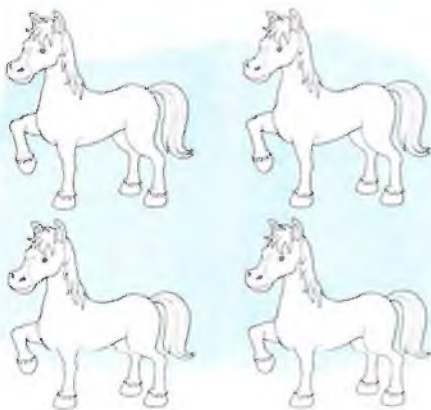
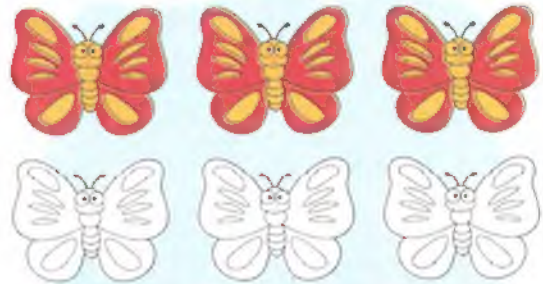
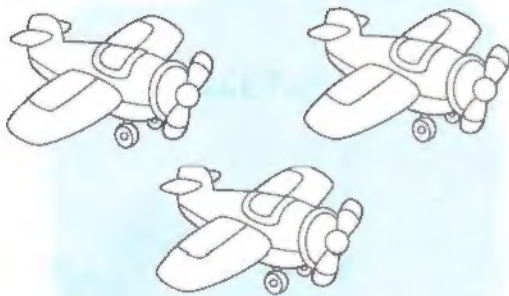




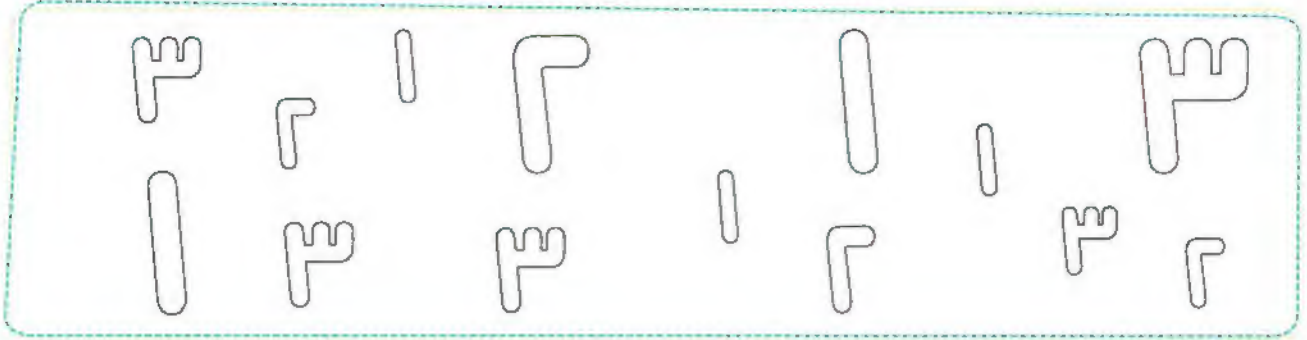
تدرب

٣ لون ٣ أشياء من كل مجموعة كما بالمثال:

مثال



٤ لون العدد ١ باللون ● والعدد ٢ باللون ● والعدد ٣ باللون ● :



٥ عد التفاحات في كل طبق ثم صل بالصورة المناسبة:



○



○



○



○



○



○

٦ حوِّط حول المجموعة التي تمثل العدد الموضح:



١



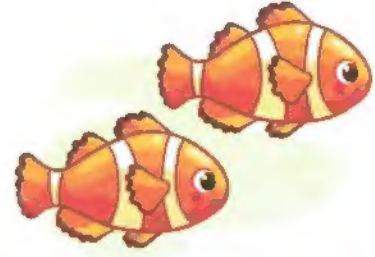
٢



٣



حجم مختلف ونفس الشكل واللون



نفس الحجم والشكل واللون (متماثل)



شكل مختلف ولون مختلف وحجم مختلف



لون مختلف ونفس الشكل والحجم

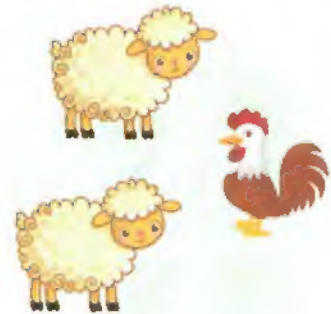
تدرب



٧ لون أكبر كرة:



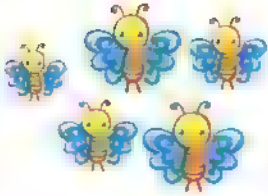
٨ حوِّط حول الأشياء التي لها نفس الشكل في كل مجموعة:



☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك في مقارنة الأشياء، مثل كوبين مختلفين في الحجم، أو تفاحة وبطيخة، أو قلمين أحدهما ذو لون أحمر والآخر ذو لون أخضر.

٩ حوط حول الشكل الأصغر في كل مجموعة:



١٠ حوط حول الشيء المختلف في اللون في كل صف مما يأتي:



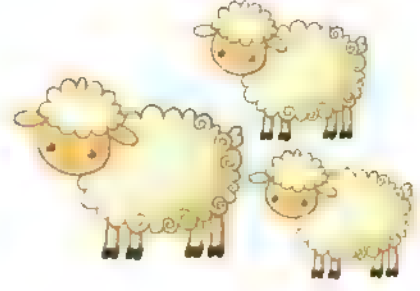
١١ حوط حول الشيء المختلف في العدد في كل صف مما يأتي:



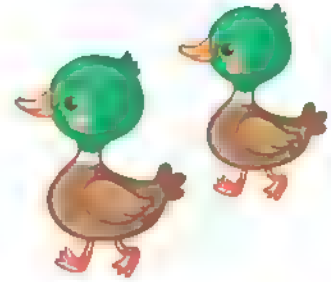
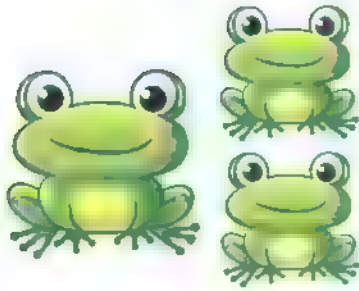
✧ إرشادات لولي الأمر:

• شجع طفلك أن يميز الشكل المختلف من حيث اللون والحجم.

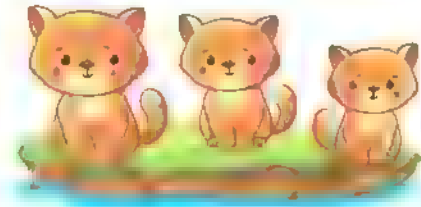
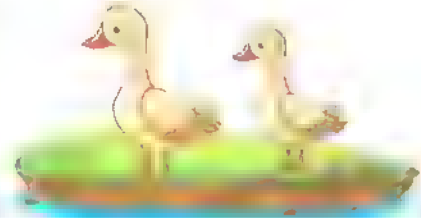
١٢ عد ثم حوط حول المجموعة التي تمثل العدد ٢:



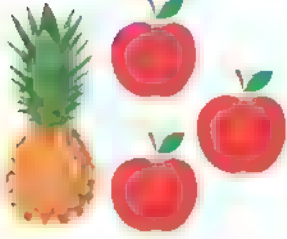
١٣ عد ثم حوط حول المجموعة التي تمثل العدد ٣:



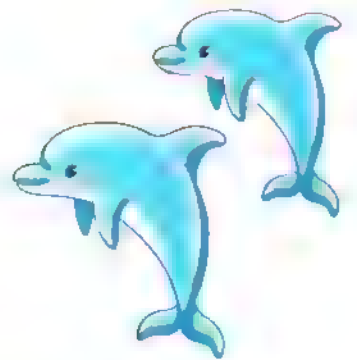
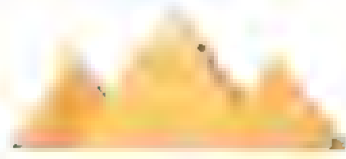
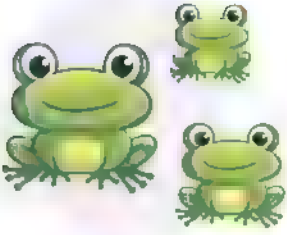
١٤ ارسم • داخل كل شريط تبعا لعدد الأشياء:



١٥ حوط حول الشيء المختلف في كل مجموعة:



١٦ عد ثم حوط حول المجموعة التي بها ٣ أشياء فيما يلي:



١٧ ارسم حسب المطلوب:



١٨ لاحظ الصورة ثم صل كل شكل بالعدد الذي يمثله:



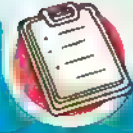
☆ إرشادات لولي الأمر:

• شجع طفلك على رسم الأشياء مع عدّها حتى العدد ٣

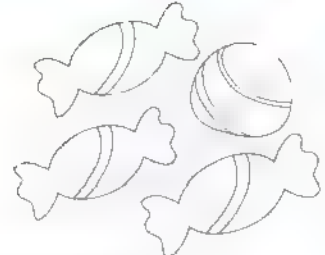
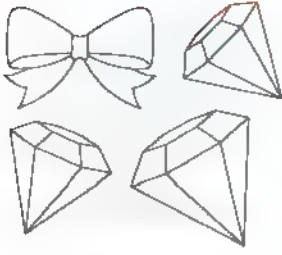
٢

خطي الأول

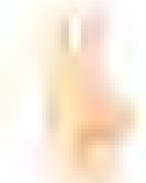
اختبر نفسك



١ لون الشيء المختلف في الشكل في كل مجموعة:



٢ صل كل عدد بما يناسبه يمينًا ويسارًا:

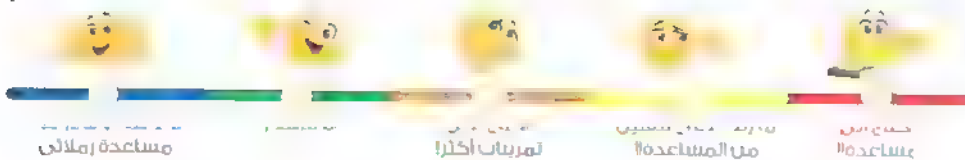


٣ ارسم حسب المطلوب:

شيئان مختلفان
في الحجم

٣ أشياء
نفس اللون

شيئان نفس الحجم
ونفس اللون





تدرب

لون ٤ أشياء من كل مجموعة كما بالمثال:

مثال



تدرب يومي

• تلجّع طفلك أن يعد أيام الدراسة، ويرسم دائرة حول اليوم الذي وصل إليه في النتيجة.

مفردات أساسية

• التقويم - اليوم - إطار الخمس خانات - يزيد - يقل - الشهر - قارن - مماثل - مختلف - رسم تخطيطي - بهانات.

٢ لَوْنُ المجموعة التي بها ٤ أشياء فقط من بين المجموعات الآتية:

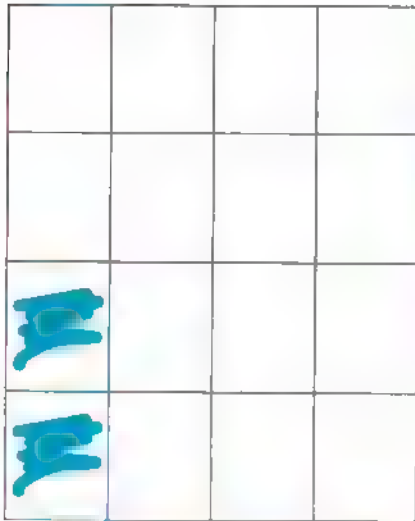


٣ لاحظ الصورة وعد الأشياء ثم لون حسب العدد كما بالمثال، ثم اختر الإجابة الصحيحة:

مثال

عدد الأشياء داخل الصورة

٤
٣
٢
١



(٤، ٣، ٢، ١)

= عدد •

(٤، ٣، ٢، ١)

= عدد •

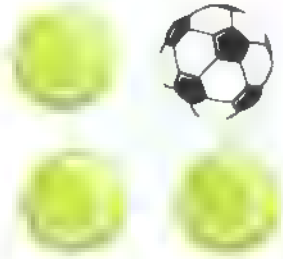
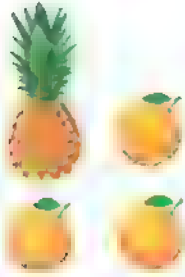
(٤، ٣، ٢، ١)

= عدد •

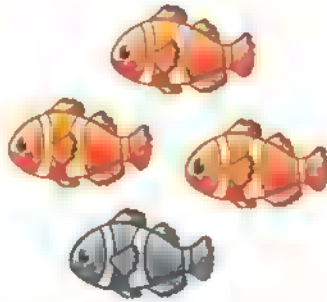
(٤، ٣، ٢، ١)

= عدد •

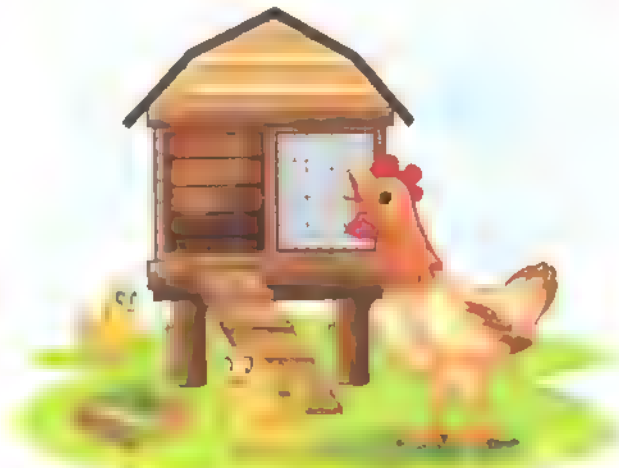
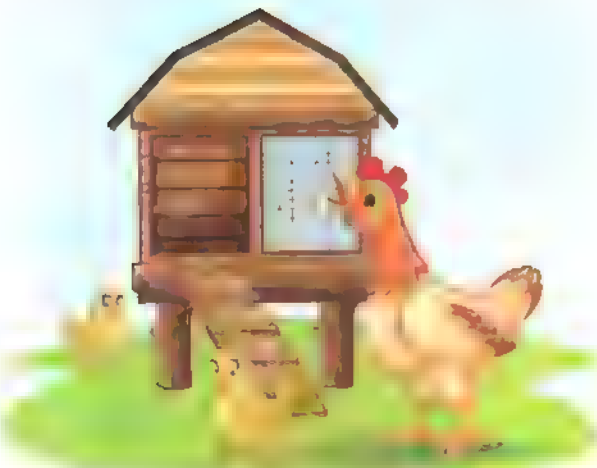
٤ حوط حول الشيء المختلف في الشكل في كل مجموعة:



٥ حوط حول الشيء المختلف في اللون في كل مجموعة:



٦ اكتشف الاختلافات بين الصورتين ثم أجب:



• لون عدد الاختلافات التي وجدتها بين الصورتين:

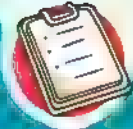
١ ٢ ٣

٤ ٥ ٦

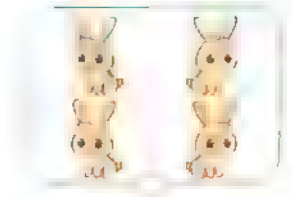
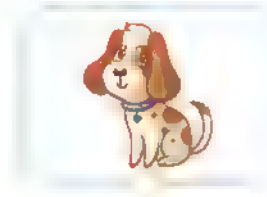
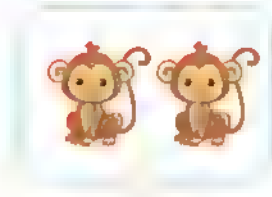
٧ ٨ ٩

☆ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على أن يميز بين الأشياء المختلفة بعضها من بعض.



١ عد ثم صل بالعدد الصحيح:



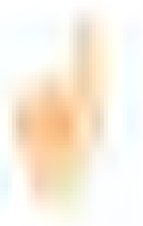
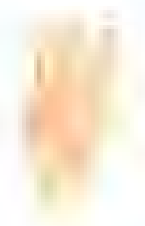
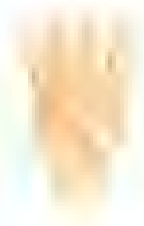
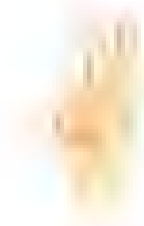
٤

٣

٢

١

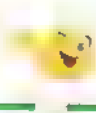
٢ ارسم • في كل إطار حسب العدد:



٣ حوِّط حول الحجم الأصغر:



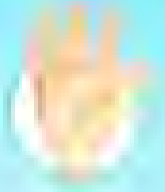
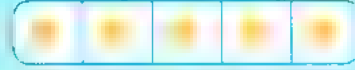
٤ حوِّط حول الحجم الأكبر:



تابع مسيوك

العد حتى العدد ٥:

أولاً



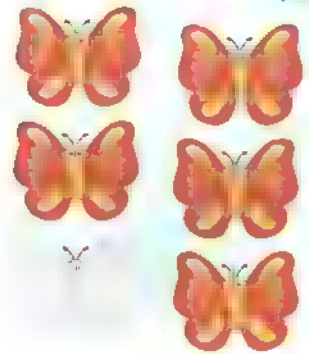
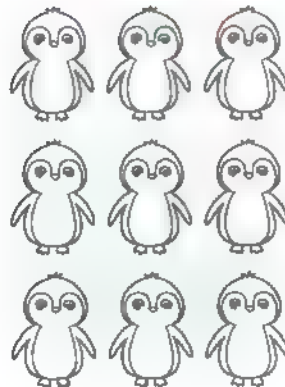
العدد



يوجد ٥



لون ٥ أشياء فقط من كل مجموعة كما بالمثال:



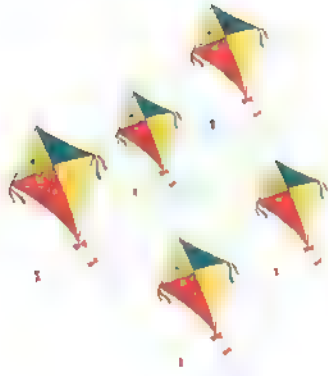
مثال

تدريب يومي:

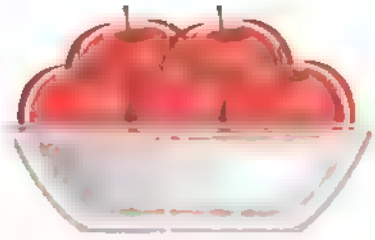
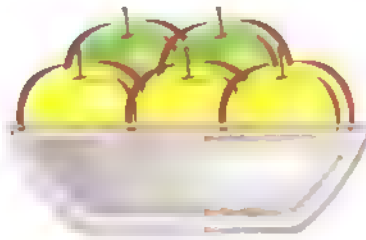
• شجع طفلك أن يعد أيام الدراسة، ويرسم دائرة حول اليوم الذي وصل إليه في النتيجة.
مفردات أساسية:

• التقويم - اليوم - إطار الخمس خانات - قارن - مماثل - مختلف - الرسم البياني - الشهر - أكثر - أقل - خط الأعداد.

٢ حوط حول المجموعات التي بها ٥ أشياء فقط:



٣ عد التفاحات في كل طبق، وارسم في الإطار حسب العدد، ثم أجب:



لا ☐

نعم ☐

هل عدد التفاحات في كل الأطباق متساو؟

(١ ، ٢ ، ٣ ، ٤)

عدد ١ في كل الأطباق =

☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك أن يعد الأشياء من حوله حتى ٥ أشياء باستخدام الملاعق والأقلام.

٤ عُدْ، ثُمَّ لَوْ نَتَّبَعُوا لَعَدَدَ كُلِّ لَعْنَةٍ كَمَا بِالْمَثَالِ:



مثال

0	
3	
4	
5	
1	



• **حوط حول اللعبة الأكثر عددًا:**



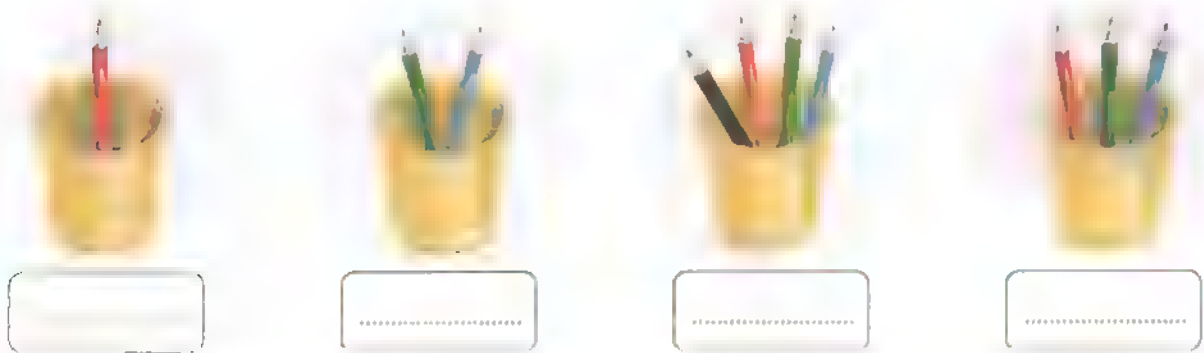
• **حوط حول اللعبة الأقل عددًا:**



٥ حوٲ حول الشكل ذى اللون المآآلف فى كل صف:



٦ عُد الأقلام، ثم اكتب العدد:



٧ عد ثم عبر عن العدد باستخدام ● داخل الإطار فيما يلى:



☆ إرشادات لولى الأمر:

• ساعد طفلك على تمييز اللون المآآلف والعُد حتى العدد ٥



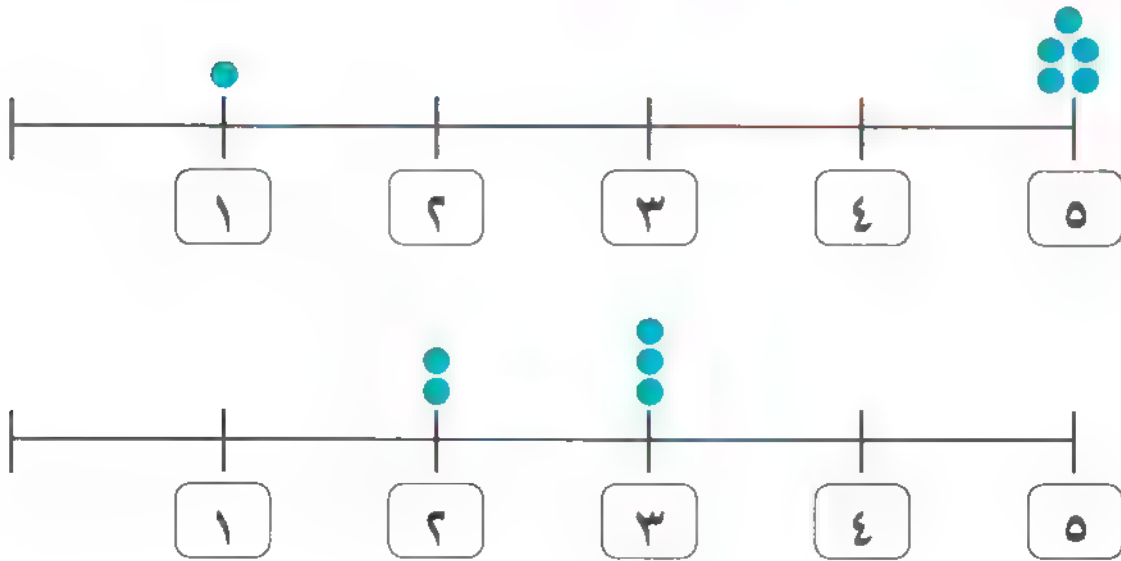
أنا أستطيع العد حتى العدد ٥
باستخدام خط الأعداد



نبدأ العد من اليسار إلى اليمين.



٨ أكمل برسم • على خط الأعداد:



٩ تحرّك على خط الأعداد تبعًا للعدد المكتوب كما بالمثال:

مثال



١



٢



٣

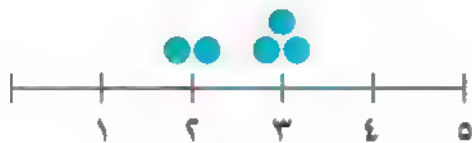


٤

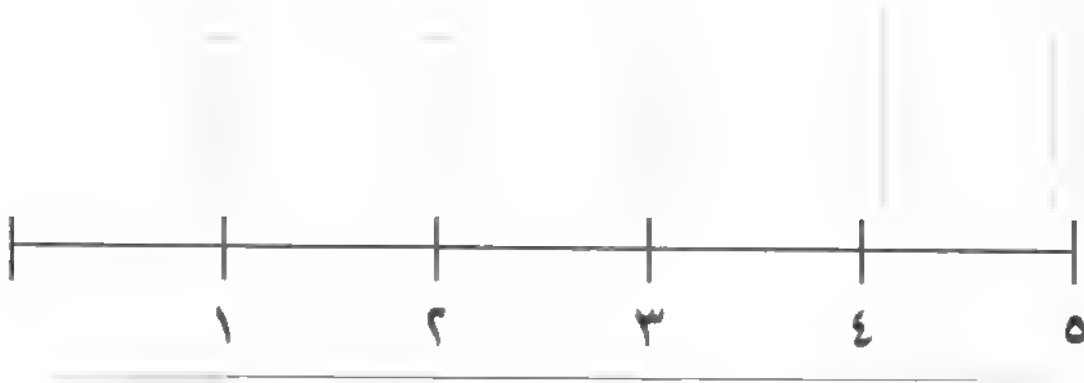


٥

١٠ أكمل برسم ● على خط الأعداد:



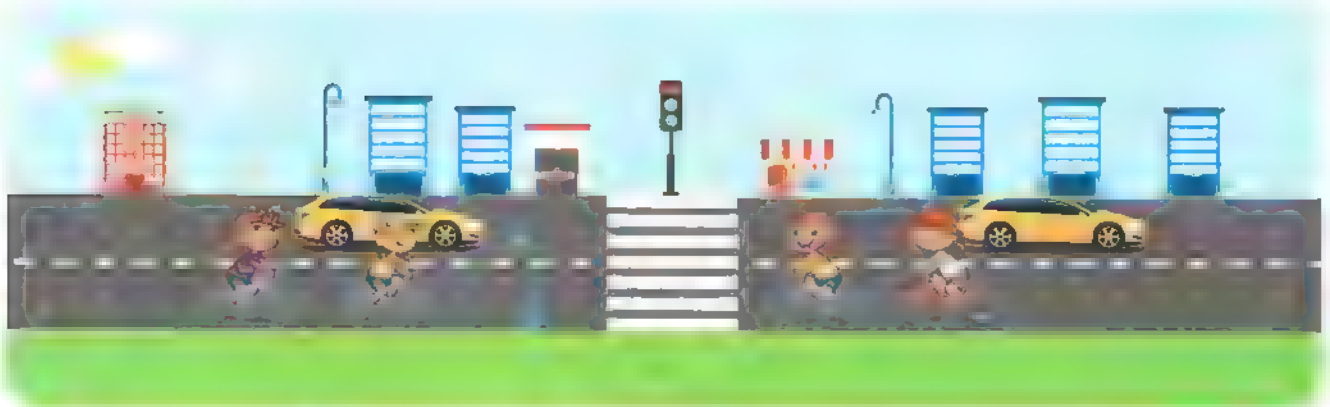
١١ ارسم • حسب الرقم على خط الأعداد:



١٢ صل كل مجموعة بالعدد المناسب لها على خط الأعداد:



١٣ عد الأشكال الآتية وأكمل خط الأعداد:



✧ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على تمثيل الأعداد على خط الأعداد باستخدام الأشكال.

الفصل ١



٦

عدد الترس

اختبر نفسك



١ ارسم النقاط • داخل الإطار حسب العدد:

٢

٥

٤

٣

٢ عُدّ العصافير على كل شجرة، ثم أجب:



نعم لا

هل عدد العصافير متساوٍ على كل الشجر؟

(،)

ما هما الشجرتان اللتان بهما نفس العدد من العصافير؟

٣ حوِّط الأشكال التي لها نفس اللون:



٤ حوِّط الأشكال التي لها نفس الشكل:



تابع مسبوكتك

١. اكتب اسم كل وجه

٢. اكتب

٣. اكتب

٤. اكتب

٥. اكتب



العدد

لا توجد عصافير داخل القفص

تدرب

١ تتبع النقاط حتى تكتب العدد (٠):



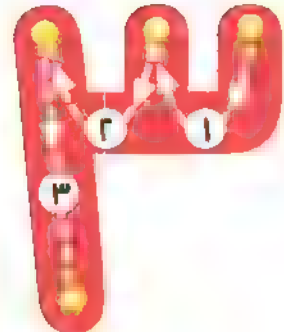
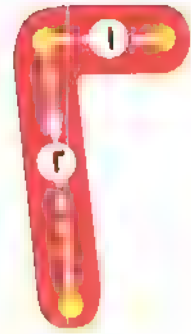
تدريب يومي:

- شجع طفلك أن يعد أيام الأسبوع، ويرسم دائرة حول اليوم الحالي في النشرة.
- معرّفات أساسية:
- التقويم - العدد صفر (٠) - خط الأعداد - الشهر - اليوم

المفصل ١

٣٣

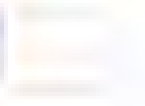
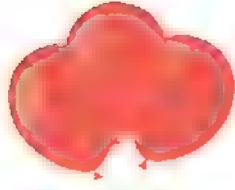
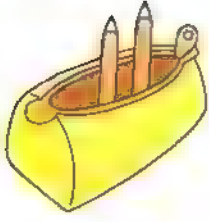
٢ تتبع النقاط لكتابة الأعداد ١، ٢، ٣:



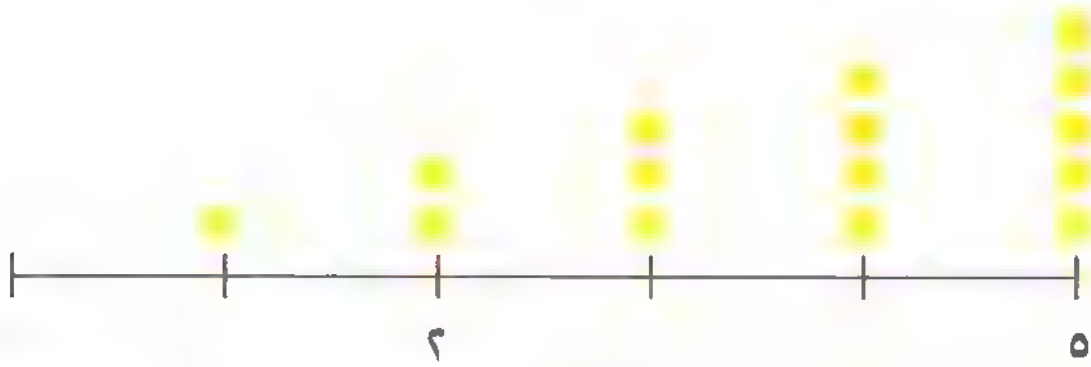
☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك أن يتتبع النقاط لكتابة الأعداد (١)، (٢)، (٣).

٣ اكتب عدد الأشياء في كل صورة:



٤ اكتب العدد تبعًا لعدد ● على خط الأعداد:



٥ لاحظ الصورة ثم أجب:



ما عدد ؟



ما عدد ؟



ما عدد ؟



ما عدد ؟

☆ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على كتابة الأعداد من ٢ إلى ٣

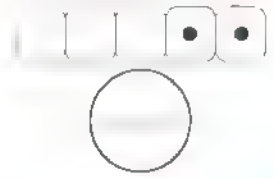
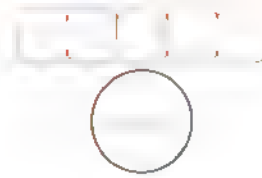
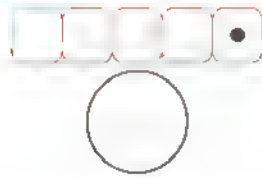
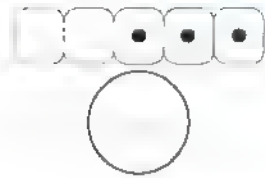


حتى الدرس

اختبر نفسك



١ اكتب العدد تبعاً لعدد النقاط:



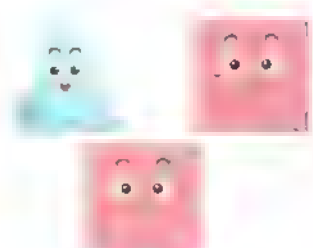
٢ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٣ عد واكتب عدد الأصابع المرفوعة:



٤ حوِّط على الشيء المختلف الشكل في كل مجموعة:



تابع مسيوال



تدرب

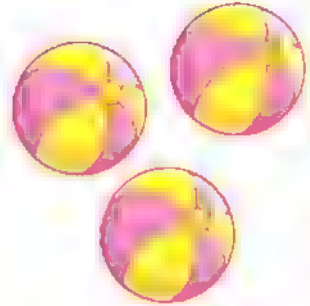
تتبع النقاط لكتابة العددين ٤، ٥:



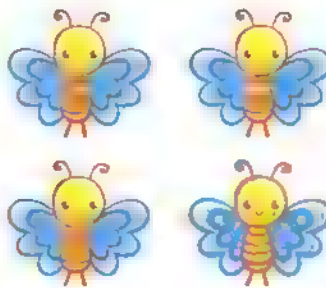
تدريب يومي

- شجع طفلك أن يعد أيام الدراسة، ويرسم دائرة حول اليوم الذي وصل إليه في النتيجة.
- مفردات أساسية:
- التقويم - اليوم - الشهر - خط الأعداد.

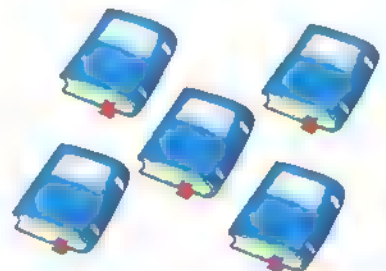
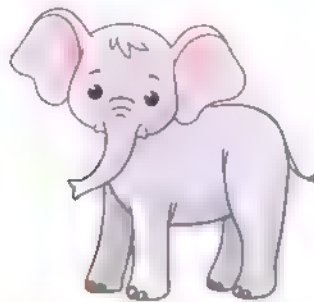
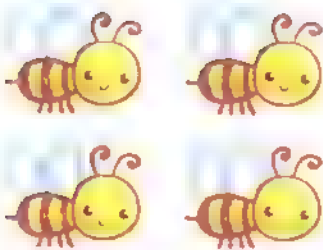
٢ عُد الأشياء في كل مجموعة، واكتب العدد:



| |



٣ عُد، ثم صل كل مجموعة بالعدد الصحيح لها:



٥

٤

١

☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك على عد وكتابة الأعداد من (٠ إلى ٥) من خلال إعطائه مجموعة من الزهور ويعوم بالعد حتى العدد ٥



1 لاحظ الصورة ثم لوّن حسب عدد الأشياء:

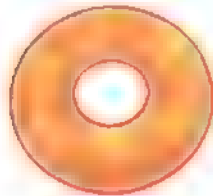
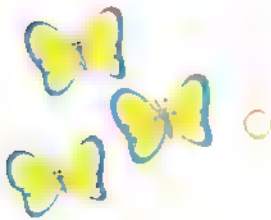
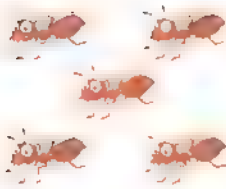
٥				
٤				
٣				
٢				
١				



2 اكتب الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



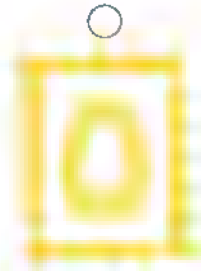
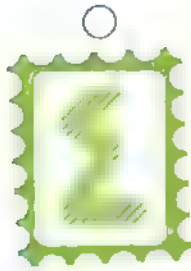
3 صل العدد (٥) بالمجموعات المناسبة:



☆ إرشادات لولي الأمر:

- شجّع طفلك على عد وكتابة الأعداد حتى العدد ٥
- ساعد طفلك على عد وجمع البهائم وكتابة الأعداد الناقصة على خط الأعداد حتى العدد ٥

٧ غُذِ الأسماك، ثم صل بالعدد المناسب:



٨ ارسم ♥ حسب العدد:

٣

٥

٤

٢

٩ تتبع النقاط ثم أكمل بكتابة الأعداد:

٥	٤	٣	٢	١	♦

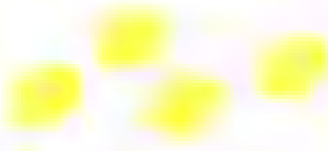
١ ارشادات لولى الأمر

• شجّع طفلك على رسم أشياء حتى العدد ٥ وكتابة الأعداد من ٠ إلى ٥



قريب

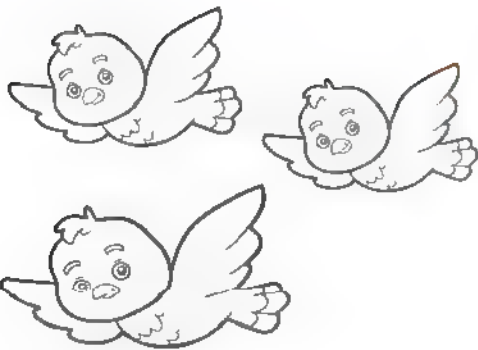
١ عدد، واكتب العدد:



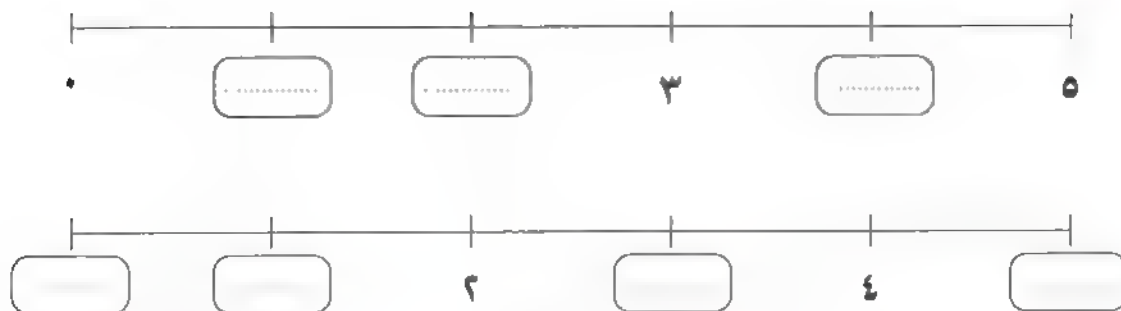
٢ ضع • حسب العدد المكتوب في كل شكل:



٣ لون الشيء الأكبر في كل مجموعة:



٤ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٥ ضع خطًا تحت الأشياء التي لها نفس اللون:



٦ لاحظ وعد، واكتب العدد، ثم أجب:



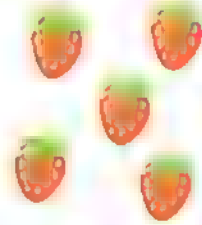
• لون الشيء الأكثر عددًا باللون ● والأقل عددًا باللون ●:





تقييم الأضواء

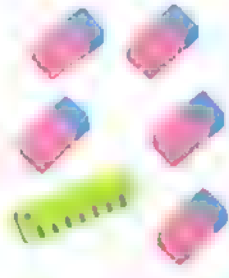
1 ارسم • تبعًا لعدد الأشياء:



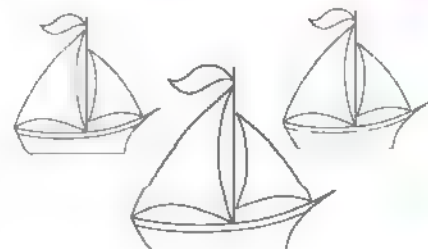
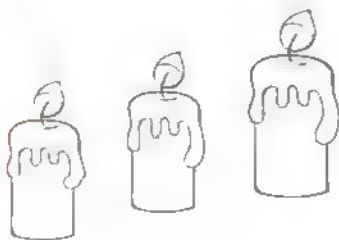
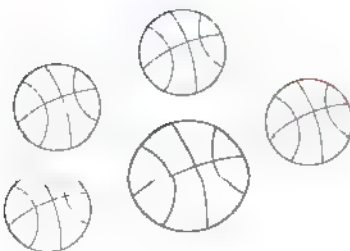
2 أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



3 حوّل حول الشيء المختلف في كل مجموعة:



4 لون الشيء الأكبر في الحجم في كل مجموعة:



الفصل ٢



أهداف الدروس

- تمثيل الكميات حتى العدد ٩ باستخدام الصور.
- إجابة الأسئلة حول البيانات.
- الدروس (١٥ - ١٧): العدد ١٠
- قراءة وكتابة العدد ١٠
- العد حتى العدد ١٠
- تمثيل الكميات حتى العدد ١٠ باستخدام الصور.
- الإجابة عن الأسئلة حول البيانات.
- الدرس (١٨): تحديد الأعداد التي تريد أو نمل عن عدد محدد ١
- إيجاد الأعداد الأقل بواحد والأكثر بواحد من عدد محدد.

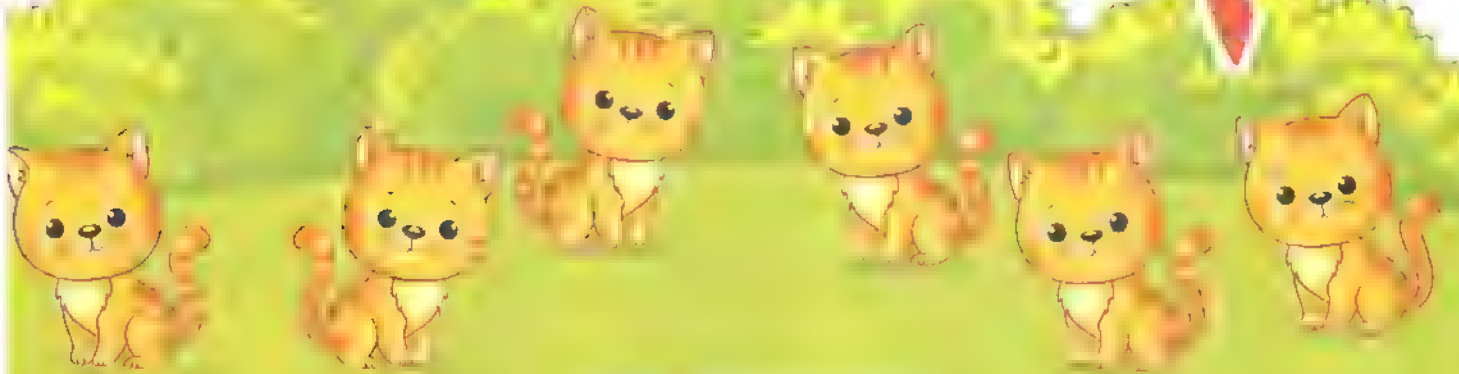
الدروس (١١، ١٢): العددان ٦ و ٧

- قراءة وكتابة العدد ٦
- قراءة وكتابة العدد ٧
- العد حتى العدد ٧
- تمثيل الأعداد حتى العدد ٧ باستخدام الصور والرسم.
- إجابة الأسئلة حول البيانات.

الدروس (١٣، ١٤): العددان ٨ و ٩

- قراءة وكتابة العدد ٨
- قراءة وكتابة العدد ٩
- العد حتى العدد ٩

العدد



يوجد ٦

تدرب



تتبع النقاط:



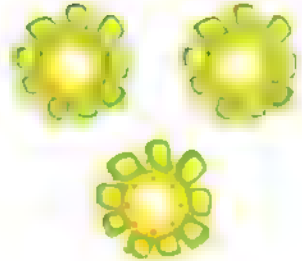
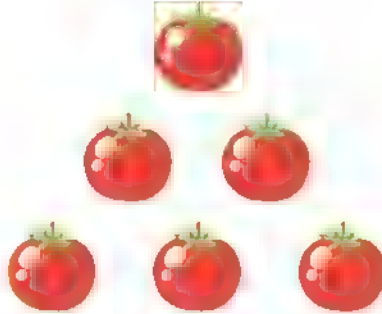
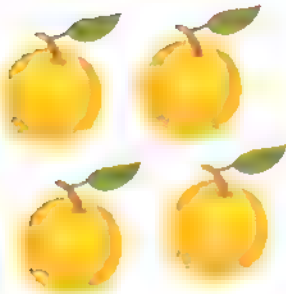
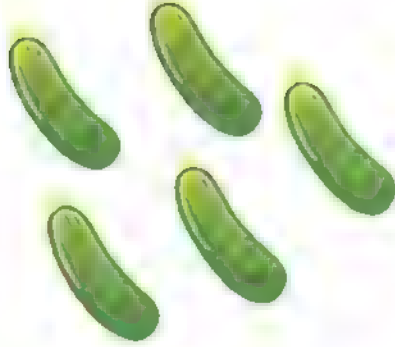
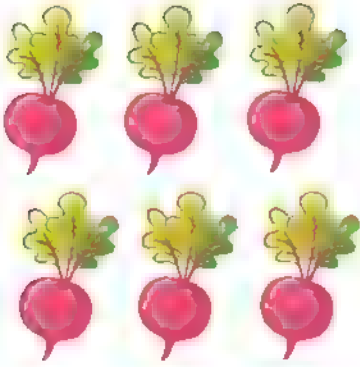
تدريب يومي:

- اطلب من طفلك أن يخبرك باسم اليوم الذي قبل اليوم الحالي والذي بعده، ويضع حول كل منهما دائرة في النتيجة.
- المفردات الأساسية
- التقويم - قارن - مماثل - مختلف.

المصدر

25

٦ حوط حول المجموعات التي بها ٦ أشياء فقط:



٦ أكمل الرسم لتحصل على ٦ أشكال في كل مجموعة:

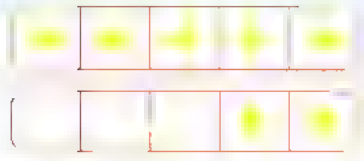


٦ ارشاد اب لولي الامر

- شجع طفلك أن يعد بعض الأشياء حتى العدد ٦
- ساعد طفلك أن يتعلم العدد ٦ واطلب منه أن يكتبه عدة مرات.



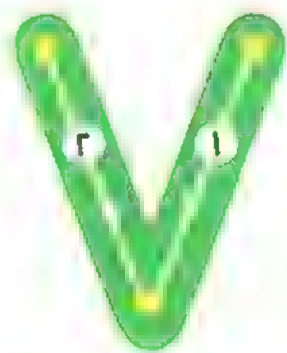
العدد



يوجد ٧



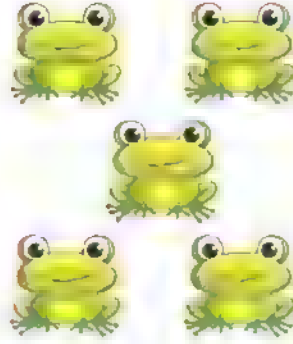
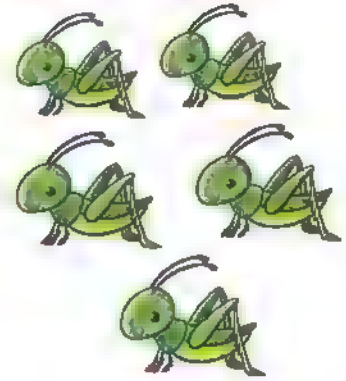
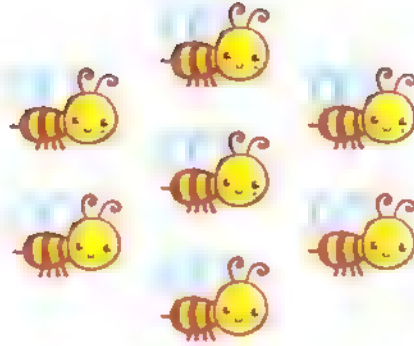
١ تتبع النقاط:



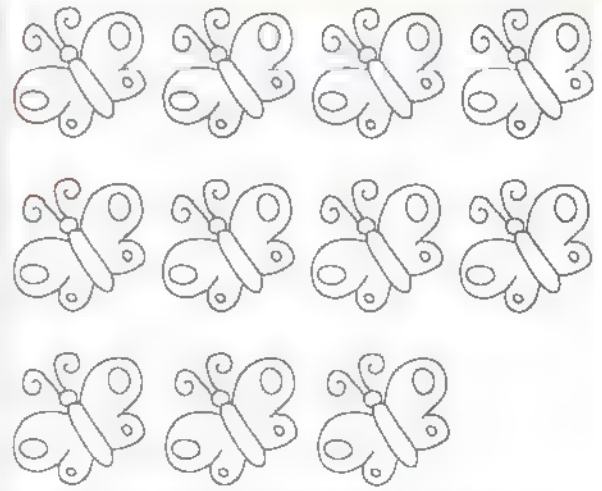
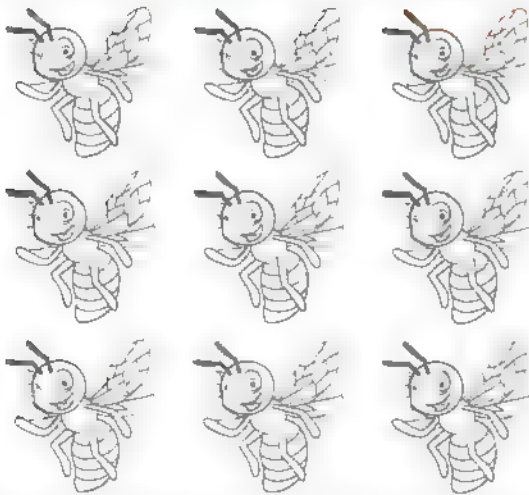
✧ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك أن يتعلم كتابة العدد ٧، واطلب منه أن يرسم ٧ لحوم.

حوظ حول المجموعات التي بها ٧ أشياء فقط:



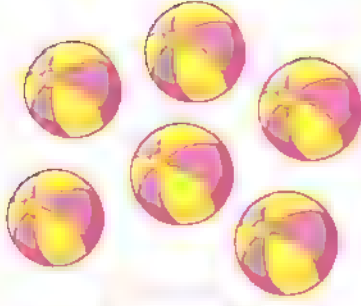
١ لون ٧ أشياء فقط من كل مجموعة:



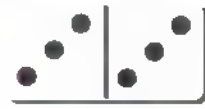
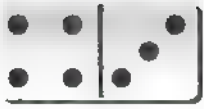
☆ إرشادات لولي الأمر

• ساعد طفلك أن يعد بعض الأشياء حتى العدد ٧، وأن يخبرك بأيام الأسبوع السبعة.

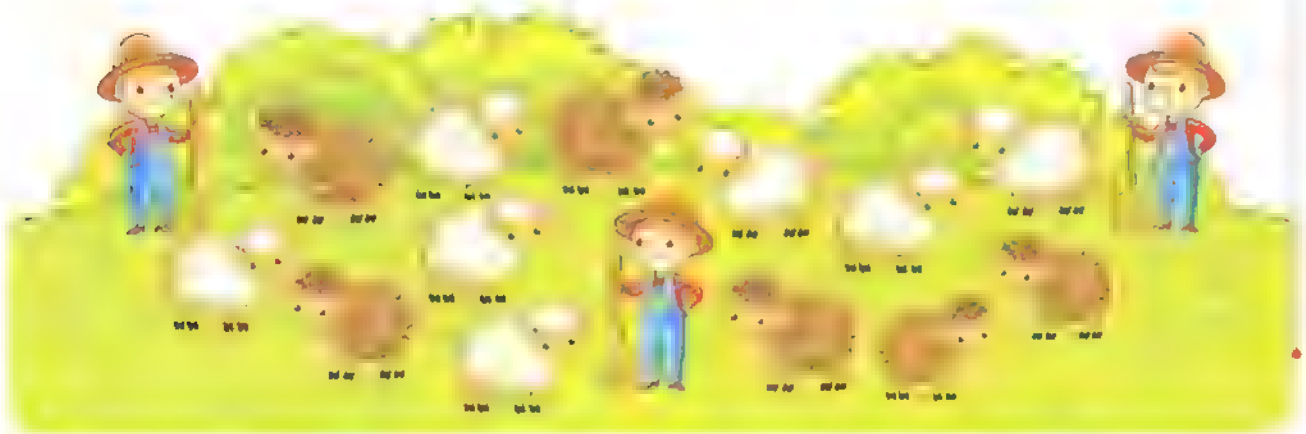
٧ كم عدد الأشياء في كل مجموعة؟



٨ اكتب عدد النقاط في كل قطعة دومينو:



٩ لاحظ الصورة، ثم أجب:



في الصورة ؟



كم عدد

في الصورة ؟



كم عدد

في الصورة ؟



كم عدد

في الصورة ؟



كم عدد

إرشادات لولي الأمر:

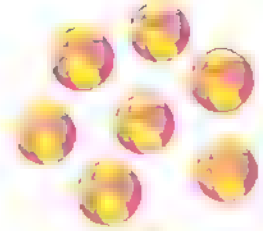
• ساعد طفلك أن يعد بعض الأشياء حتى العدد ٧ باستخدام الألعاب وأصابع اليد.



اختبر نفسك



١ صل كل صورة بالعدد المناسب لها:



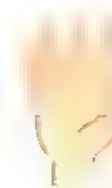
٦

٧

٣

٤

٢ اكتب عدد الأصابع المرفوعة في كل صورة:



|

|

|

|

|

|

|

|

|

|

٣ ظلل لتحصل على العدد المكتوب:



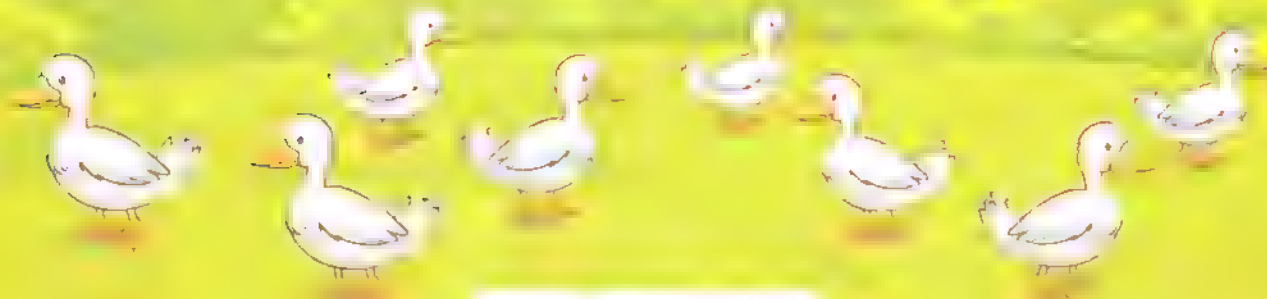
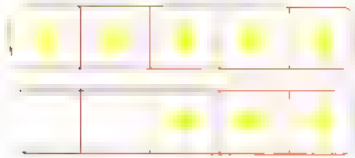
٧

٦



تابع مسيوال

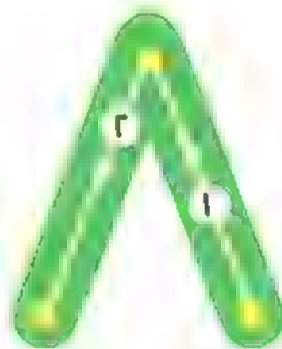
العدد



يوجد ٨



١ تتبع النقاط حتى تكتب العدد ٨:



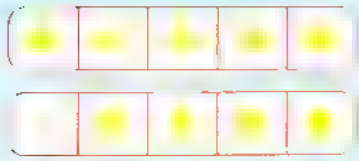
تدريب يومي:

- اسأل طفلك عن تاريخ اليوم، واطلب منه أن يرسم دائرة حول الشهر.
- المفردات الأساسية:
- التقويم - اليوم - متشابه - مختلف - الشهر.

المصاحف

٥

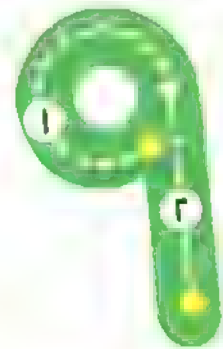
العدد



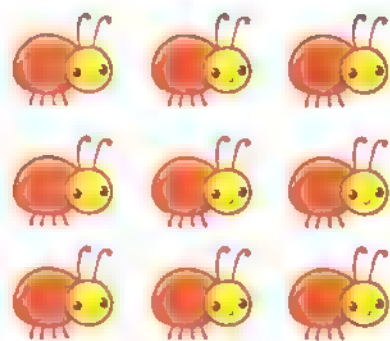
يوجد ٩ سيارات سباق



٢ تتبع النقاط حتى تكتب العدد ٩:



حوظ حول المجموعات التي بها ٩ أشياء فقط:



عد الأشياء المتشابهة، ثم لون عددها:



(٩) (٦) (٨) (٦) (٧) (٨) (٨) (٦) (٧)

أكمل الرسم للحصول على العدد المطلوب:



٥

٩

٨

☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك أن يعد الأشياء حتى العدد ٩

اختبر نفسك



١ عد الأشياء في كل مجموعة، ثم لَوْن العدد الصحيح:



٧

٦

٨



٧

٦

٥



٨

٧

٦

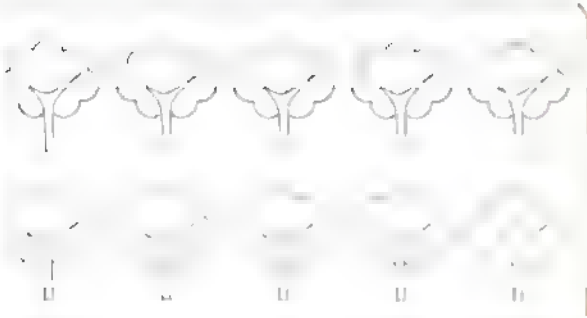


٨

٩

٦

٢ لون ٨ أشياء من كل مجموعة:



٣ اكتب عدد النقاط في كل قطعة دومينو:





العدد



العدد ١٠

هو عبارة عن عدد مكون
من رقمين، وعند كتابته
يكتب العدد ١
وعلى يمينه العدد ٠

يوجد ١٠



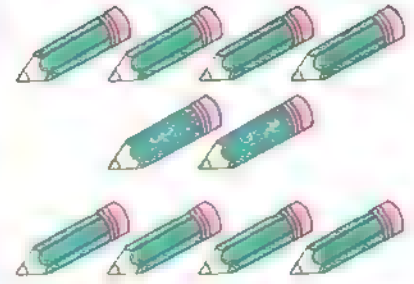
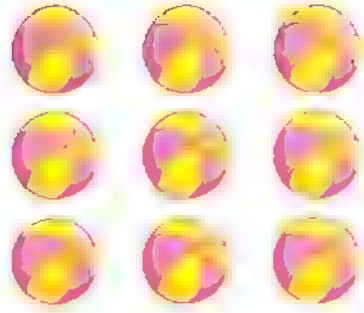
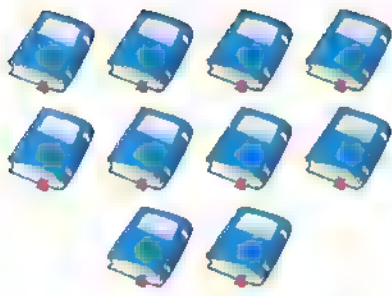
١ تتبع النقاط حتى تكتب العدد ١٠:



تدريب يومي

- اطلب من طفلك أن يخبرك بشهور السنة وأن يرسم دائرة في النتيجة حول الشهر الحالي.
- المفردات الأساسية:
- التقويم - اليوم - الشهر.

٢ حوِّط حول المجموعات التي بها ١٠ أشياء:



٣ صل لتُكمل العدد ١٠ في كل مرة، كما بالمثال:

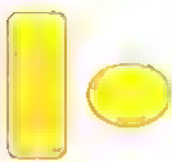
مثال



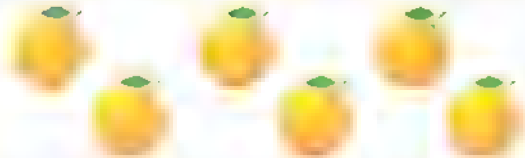
٢- إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك أن يرسم بعض الأشياء لكي يصل إلى العدد ١٠
- وجه طفلك أن يعد ليصل إلى العدد ١٠

٤ عُدّ، ثم صل، كما بالمثال:



مثال



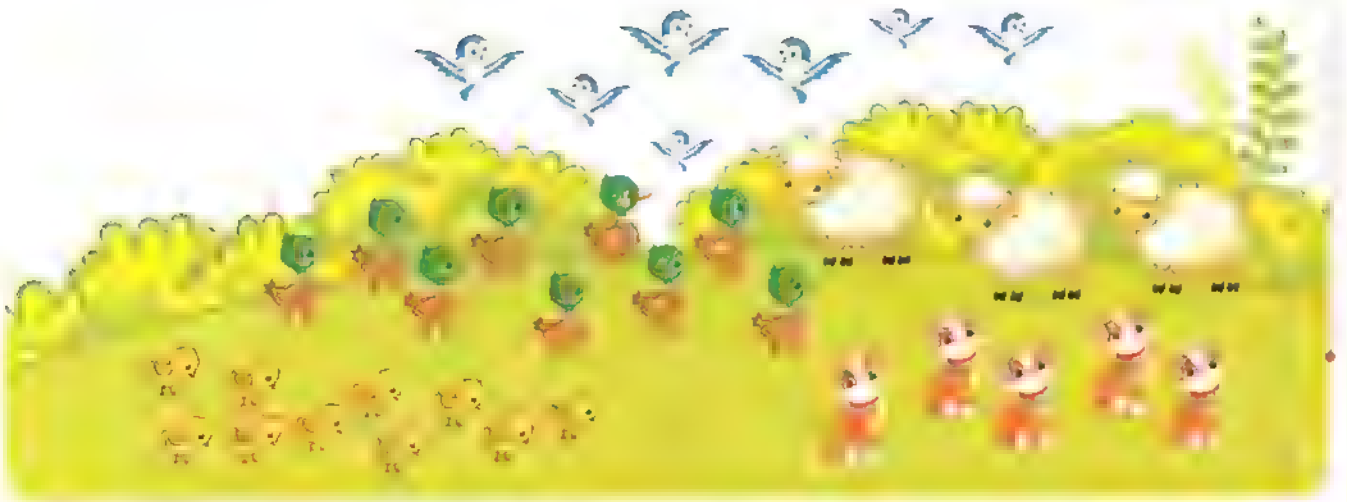
٥ عد، ثم اكتب العدد:



٦ إرشادات لولي الأمر:

• أرشد طفلك كي يعد بعض الكميات ليصل إلى العدد ١٠

٦ انظر إلى الصورة، ثم أجب عن الأسئلة:



ما عدد ؟ 

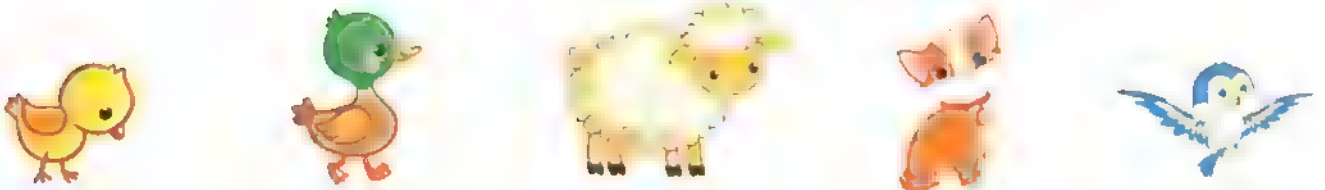
ما عدد ؟ 

ما عدد ؟ 

ما عدد ؟ 

ما عدد ؟ 

• حوِّط حول الشيء الأكثر عددًا في الصورة:



• حوِّط حول الشيء الأقل عددًا في الصورة:



✶ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك كي يعد بعض الأشياء حتى العدد ١٠

أكمل الرسم حتى تحصل على العدد المطلوب:

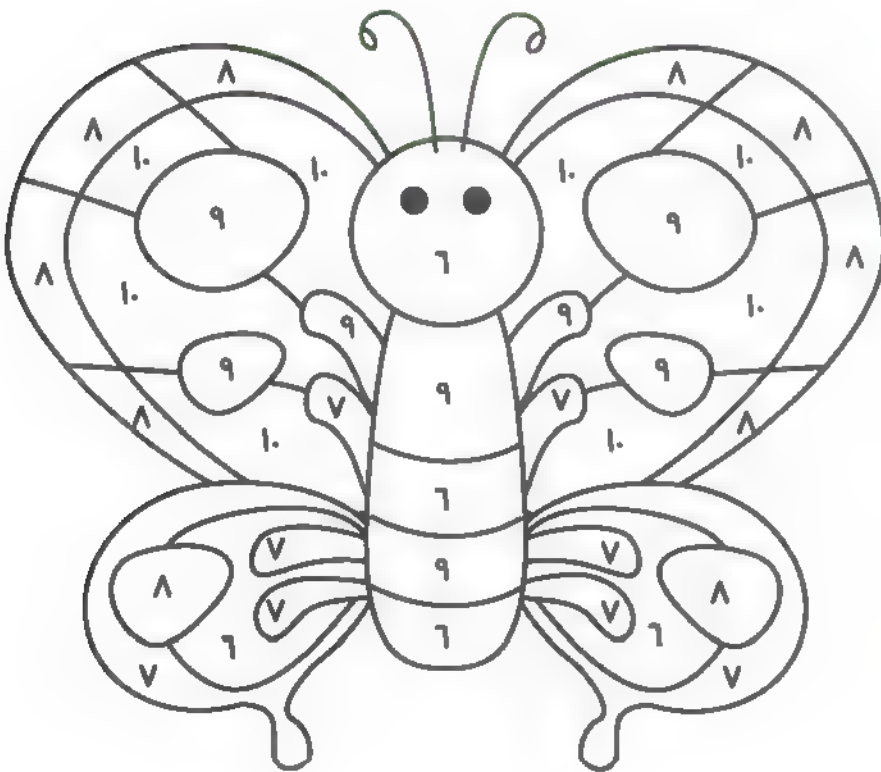


(١٠) — (٨) — (٧)

أكمل بكتابة الأعداد الناقصة:



لون الشكل تبعًا لكود التلوين الموجود:



٦ أصفر

٧ أحمر

٨ أخضر

٩ رمادي

١ أزرق

إرشادات لولي الامر:

• ساعد طفلك أن يكرر الأعداد من (٠ إلى ١٠) ويكتبها.



١ ارسم • داخل إطار الخانات حسب العدد المكتوب:

٨

٤

١٠

٩

٦

٧

٢ عد ثم اكتب العدد:



٣ عد العناصر في كل مجموعة ثم صل بالعدد الذي يكون العدد ١٠ :



٥

٥

٥

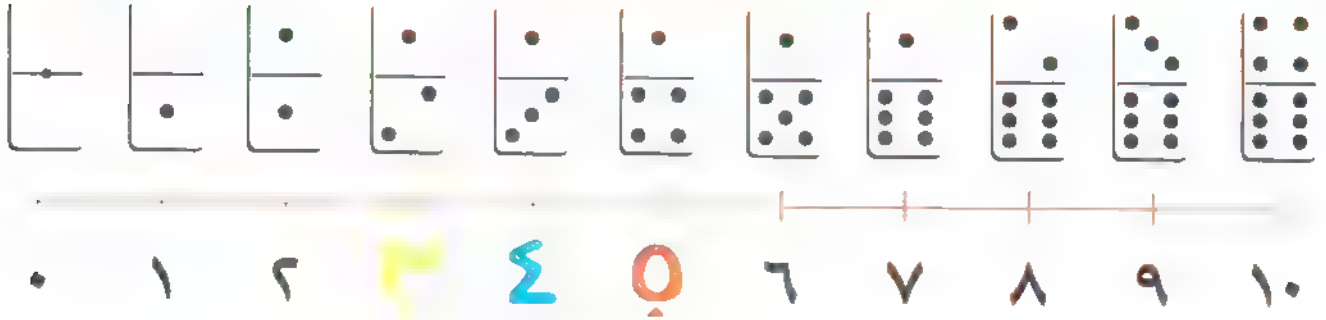
٤

٣

٥

تابع مسأله





التالي



العدد ٥ يأتي بعد العدد ٤ مباشرة

فيكون ٥ أكثر بـ ١ من ٤

العدد ٣ يأتي قبل العدد ٤ مباشرة

فيكون ٣ أقل بـ ١ من ٤



• العدد التالي مباشرة للعدد ٤ هو العدد ٥

• العدد السابق مباشرة للعدد ٤ هو العدد ٣

تدريب يومي:

• اطلب من طفلك أن يخبرك بشهور السنة بالترتيب، واطلب منه أن يرسم دائرة حول الشهر الحالي في النتيجة.

المفردات الأساسية:

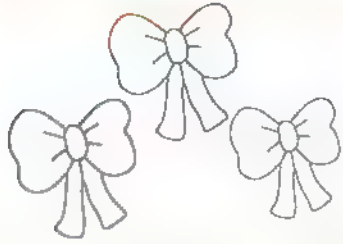
• التقويم - أكثر بـ (١) - أقل بـ (١).



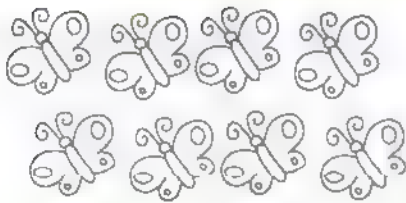
تدرب



١ عد واكتب العدد، ثم لون المجموعة الأقل بـ (١) في كل صف مما يأتي:



٢ عد واكتب العدد، ثم لون المجموعة الأكثر بـ (١) في كل صف مما يأتي:



٣ عد، ثم ظلل العدد الأكثر بـ (١) كما بالمثال:



٨ ٧ ٦



١٠ ٩ ٨



٨ ٧ ٦

مثال

☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك أن يميز بين المجموعات الأقل بعدد ١ والأكثر بعدد ١ باستخدام مجموعة كروت تحمل الأرقام من ١ حتى ١٠.



٤ لون ليكون عدد الأشياء أقل بـ (١):

العدد	أقل بـ (١)
٤	
٨	
٦	

● لاحظ العدد ثم **حوظ** حول الصورة التي بها عدد من الأشياء **أقل** بـ (١) من العدد، وضع **خطا** تحت الصورة التي بها عدد من الأشياء **أكثر** بـ (١) من العدد بكل صف:



تدريب

١ عد ثم لون العدد الصحيح:



٢ ٣ ٦ ٧



٢ ٥ ٧ ٦



٤ ٥ ٦ ٧

٢ أكمل بالعدد المناسب:

٤ يقل بـ ١ عن

٦ تزيد بـ ١ عن

٨ يقل بـ ١ عن

٣ اكتب العدد السابق مباشرة كما بالمثال:



مثال



٤ لاحظ ثم لون على حسب عدد الأشياء في الصورة:

١٠			
٩			
٨			
٧			
٦			
٥			
٤			
٣			
٢			
١			



= عدد

= عدد

= عدد

= عدد



٥ أكمل بكتابة العدد التالي كما بالمثال:

مثال



٦ لاحظ الصورة وأجب:

• ما عدد ؟



• حوط حول الشيء الأكثر عددًا:



• حوط حول الشيء الأقل عددًا:





تقديم الأضواء

١ حوط حول العدد الأقل بـ ١ من العدد الموضح:

٨

١٠

٥

٧

٨

١٠

٧

٨

٩

٧

٤

٦

٢ حوط حول الإطار المناسب للعدد المعطى:



٩



٤

٣ ارسم • داخل الإطارات تبعًا للأعداد الموضحة:

٩

١٠

٨

٤ عد ولون العدد الأكثر بـ ١ من عدد الأشياء:



٨

٩

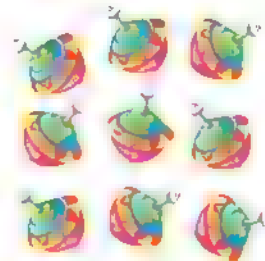
٧



٨

٥

٧



١٠

٨

٩

الفصل ٣



أهداف الدروس

الدوران (٢٣ ، ٢٤): المقارنة باستخدام الرموز (< أو > أو =)

- العد من صفراً إلى ١٥
- المقارنة باستخدام (< أو > أو =)
- استخدام المصطلحات أكبر من وأقل من ويساوي.

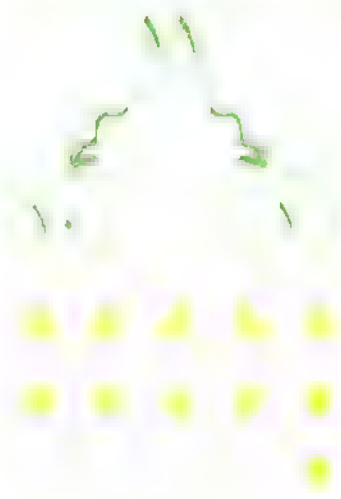
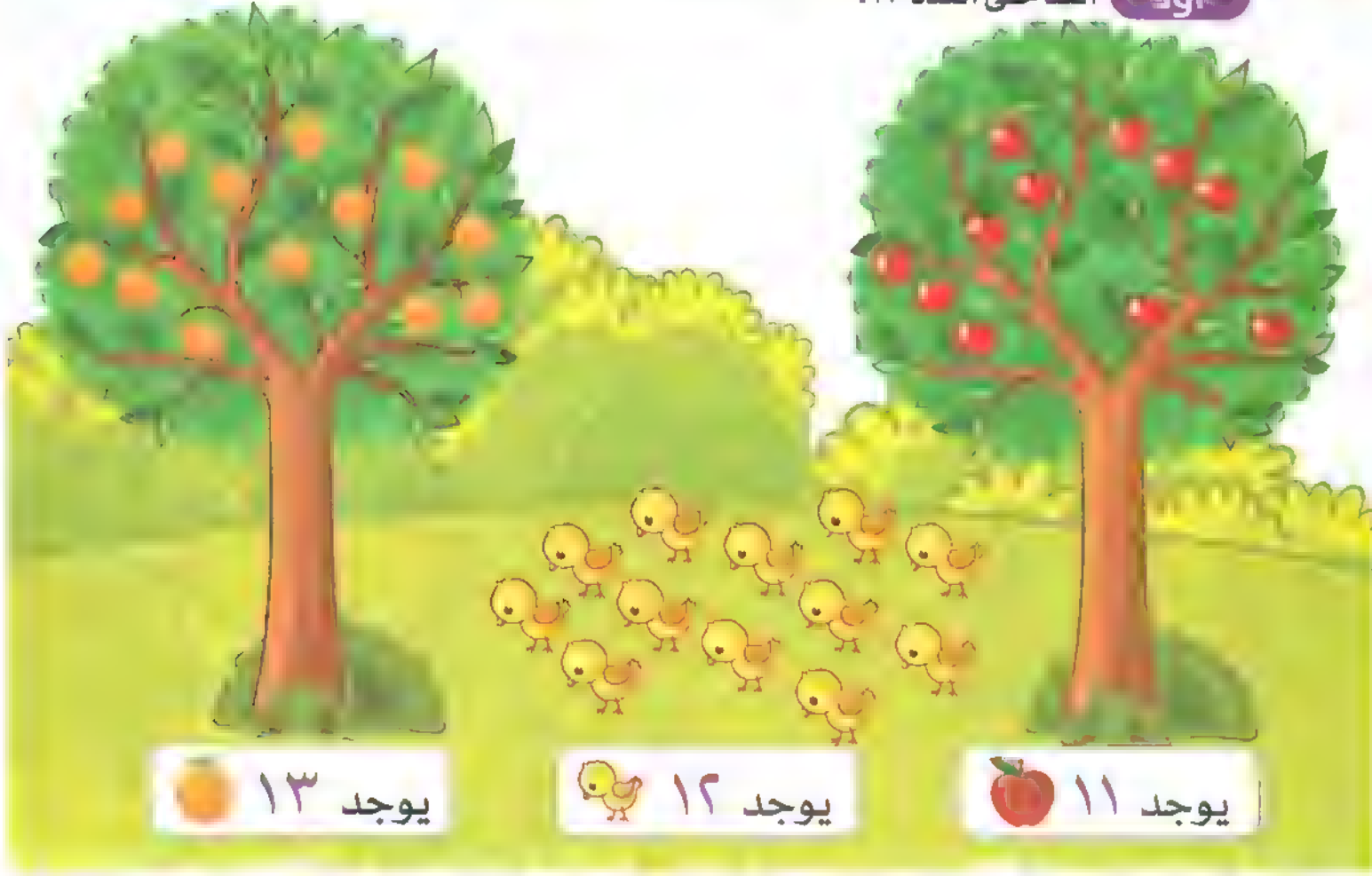
الدوران (١٩ ، ٢٠): العد حتى العدد ١٣ ومقارنة الأعداد

- قراءة وكتابة الأعداد ١١ ، ١٢ ، ١٣
- العد حتى العدد ١٣
- استخدام المصطلحات أكبر من وأقل من ويساوي.

الدوران (٢١ ، ٢٢): العدان ١٥ و ١٥

- قراءة وكتابة العددين ١٤ ، ١٥
- العد حتى العدد ١٥
- استخدام المصطلحات أكبر من وأصغر من ويساوي.

أولاً العد حتى العدد ١٣:



تدريب يومي:
• اطلب من صديقك أن يحرك باسم اليوم الذي قبل اليوم الحالي والذي بعده، ويضع حول كل منهما دائرة من النتيجة.
مفردات أساسية:
• التقويم - قارن - أكبر من - أقل من - يساوي

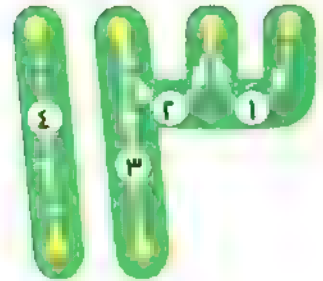
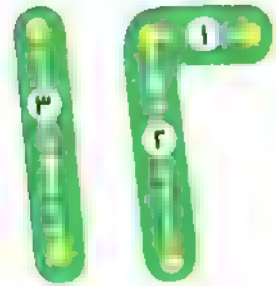
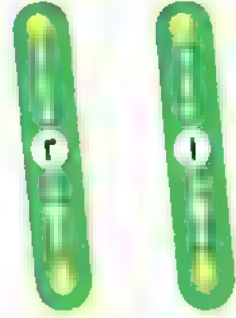


تدرب



علمك النورس

١ تتبع النقاط لكتابة الأعداد ١١، ١٢، ١٣:



☆ إرشادات لولي الامر:

• وضع لطفلك كيفية كتابة الأعداد ١١، ١٢، ١٣.

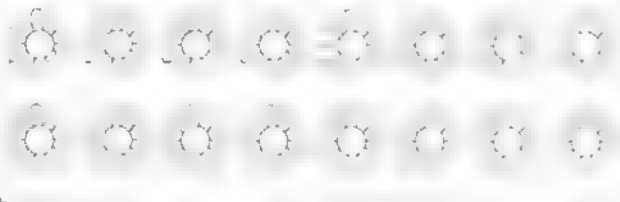
• وضع لطفلك أنه عند كتابة العدد ١٢ يكتب ٢ ثم ١ على يساره.

١ ما عدد الأشياء المتشابهة في كل مجموعة؟

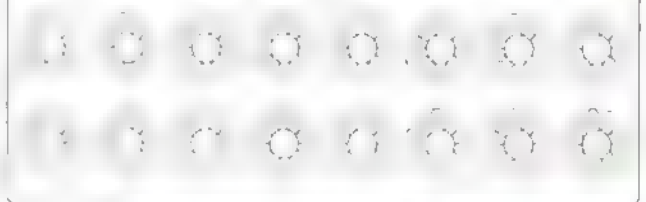


٣ لون حسب العدد المعطى:

١١



١٢



٤ أكمل بكتابة العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة كما بالمثال:

العدد ٥
السابق ٤
التالي ٦

العدد ٩
السابق ٨
التالي ١٠

العدد ١٢
السابق ١١
التالي ١٣

العدد ١١
السابق ١٠
التالي ١٢

٥ ارسم مجموعة أقل بـ ١ من المجموعة المرسومة:



✂ إرشادات لولي الأمر

المفصل ٣

• ساعد طفلك أن يصف الأشكال المتشابهة ويعدها.

• ساعد طفلك في تحديد الأعداد التي تزيد بـ ١ أو تقل بـ ١ من حدود العدد ١٣





يساوي



٣ يساوي ٣



أقل من



٢ أقل من ٥



أكبر من



٦ أكبر من ٤

تدرب

حوط حول الكلمة المناسبة كما بالمثال:

١٣

(أكبر من / أقل من)

١١

مثال

١٢

(أكبر من / أقل من)

١٣

٨

(أكبر من / يساوي)

٨

١٢

(أقل من / يساوي)

١٠

إرشادات لولي الأمر:

- وضح لطفلك أن المقارنة تعني معرفة أوجه الشبه والاختلاف بين الأشياء.
- ساعد طفلك لمعرفة المقارنة بين الأعداد باستخدام المصطلحات (أكبر من وأقل من ويساوي).

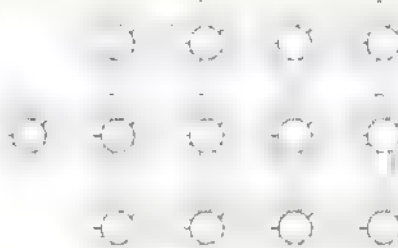
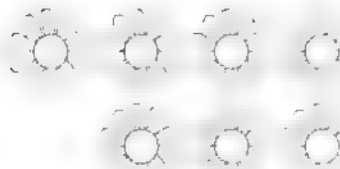
عد واكتب العدد، ثم حوط حول المجموعة التي تحتوى على العدد الأكبر: 



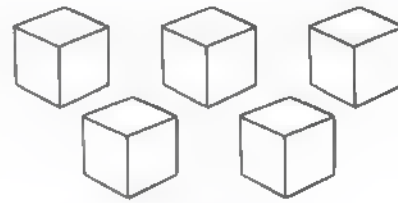
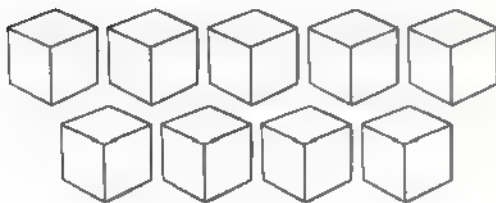
عد واكتب العدد ثم حوط حول المجموعة التي تحتوى على العدد الأقل: 



عد واكتب عدد الأشياء فى كل مجموعة، ثم لَوِّن المجموعة التي تحتوى على عدد أقل: 



عد واكتب عدد الأشياء فى كل مجموعة، ثم لَوِّن المجموعة التي تحتوى على عدد أكبر: 



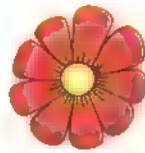
١١ عد ثم لون الإجابة الصحيحة:



أكبر من
أقل من
يساوي



عدد



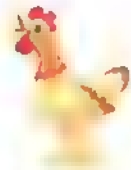
أكبر من
أقل من
يساوي



عدد



أكبر من
أقل من
يساوي



عدد

١٢ أكمل بكتابة عدد مناسب:

يساوي
7
أكبر من 1
1
أكبر من 1
13

أقل من 1
11
يساوي
9
أقل من 1
6

لون العدد الأقل في كل مجموعة باللون ● :

٢	١	١٣	٥	٩	٧
٤	٨	١٠	٧	١	٣

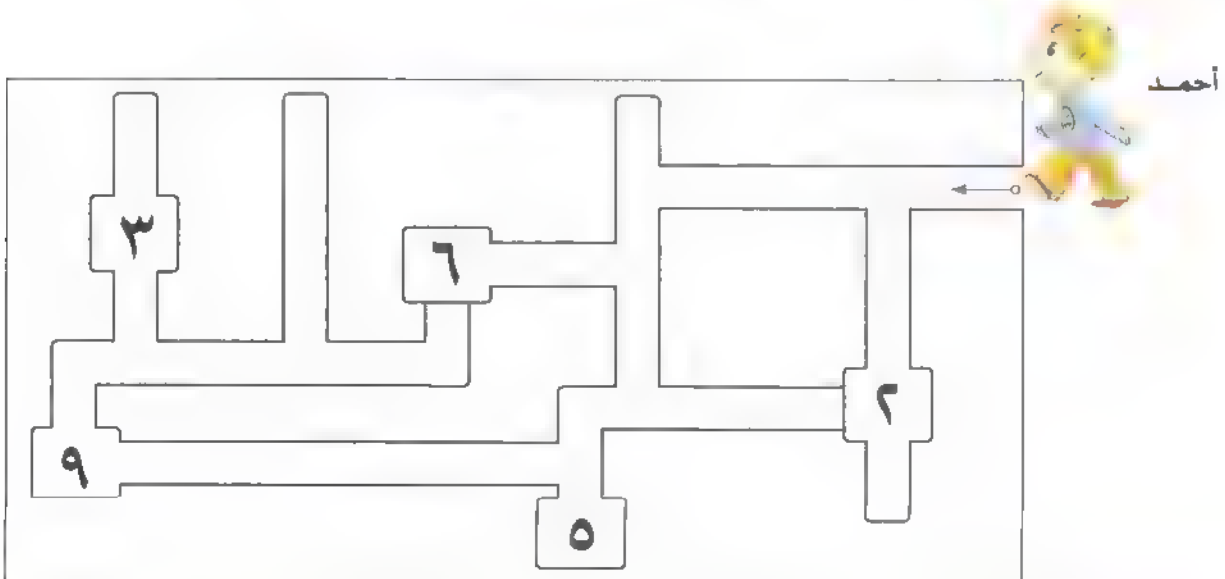
لون العدد الأكبر في كل مجموعة باللون ● :

٧	١١	٩	٥	٧	٤
٨	٣	١٠	١٢	٢	٣

عد واكتب العدد ثم لون المجموعة الأكبر في العدد بـ ● والأصغر في العدد بـ ● :



ساعد أحمد للوصول إلى العدد الأكبر:

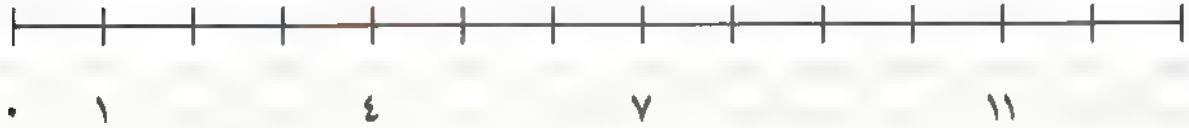




١ عد التفاح في كل مجموعة، ثم لون العدد الكلي للتفاح:



٢ أكمل بكتابة الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٣ حوّل حول العدد الأصغر في كل مجموعة:

٥	٢	٨	٧	١٠	١١
٩	٦	١٢	١٣	٨	٩

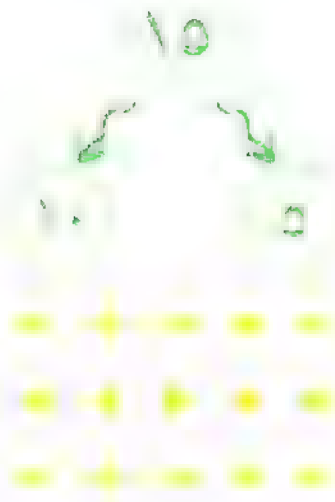
٤ حوّل حول العدد الأكبر في كل مجموعة:

١١	١	١٠	٩	٣	١٣
٨	١٠	٧	١١	١٣	١٤



تابع مستواك





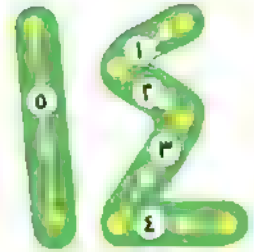
تدريب يومي:
 • ساعد طفلك أن يحدد تاريخ اليوم الذي وصل إليه في الدراسة، واطلب منه أن يرسم دائرة حوله في النتيجة.
 مفردات أساسية:
 • اللقويم - أكبر من - أقل من - يساوي - قارن.



تدرب

ملحة التمرين ٣ و ٤

١ تتبع النقاط لكتابة العددين ١٤، ١٥:



٢ عُد الأشياء في كل مجموعة، ولَوِّن العدد الصحيح:



١٢



(١٢) (١٥) (١٣)



(١٣)



١٣

☆ إرشادات لولي الأمر:

- أرشد طفلك إلى أن يعد بعض الأشياء حتى العدد ٥، وذلك باستخدام بعض الأشكال والرسومات والمكعبات.
- وضع لطفلك ألما عند كتابة العدد ٤ نقوم بكتابة ٤ ثم ا على يساره، وعند كتابة العدد ١٥ نقوم بكتابة ٥ ثم ا على يساره.

عد الأشياء في كل مجموعة، ثم ضع علامة (✓) عند المجموعة التي تحتوي على عدد أقل:



عد الأشياء في كل مجموعة، ثم ضع علامة (✓) عند المجموعة التي تحتوي على عدد أكثر:



صل مسدس أحمد بالحمامة التي تحمل العدد الأكبر:

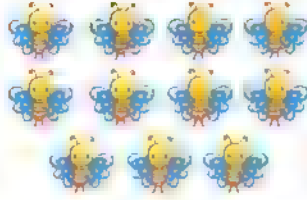
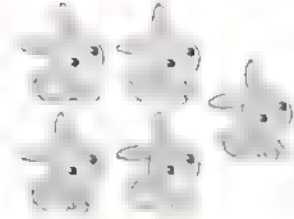
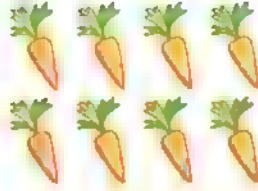


اختبر نفسك



٢٢

١ اكتب العدد في كل مجموعة وحوط حول المجموعة التي بها أكبر عدد:



٢ حوط حول الإجابة الصحيحة:

١١	(أكبر من / أقل من)	١٠	١٥	(أكبر من / أقل من)	١٣
٥	(أكبر من / أقل من)	١٥	١٢	(أكبر من / أقل من)	١٤

٣ غد قطع الحلوى في كل مجموعة، ثم صل حسب المطلوب:



أكبر من



يساوي



أقل من

١٥

٩

١٣



تابع مسلوب



٥

أقل من

>

٤



٥

أكبر من

<

٧



٣

يساوي

=

٣



تدريب يومي:

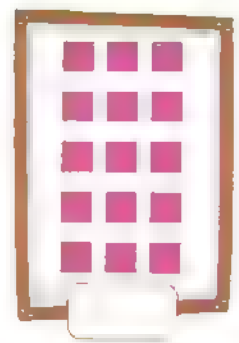
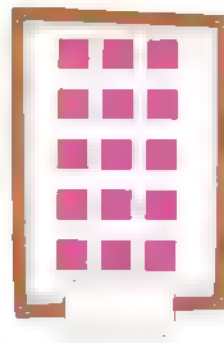
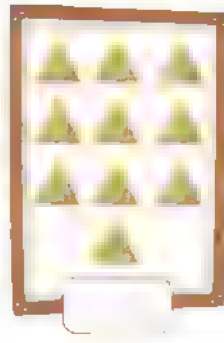
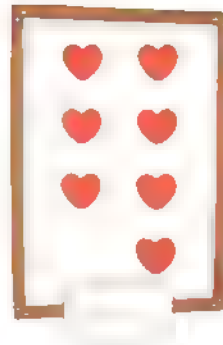
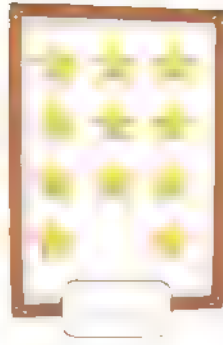
- اطلب من طفلك النظر في النتيجة وعد أيام الدراسة، ثم اطلب منه رسم دائرة حول اليوم الحالي من أيام الدراسة.
- مفردات أساسية:
- التقويم - أكبر من - أقل من - يساوي - قارن.

تدرب

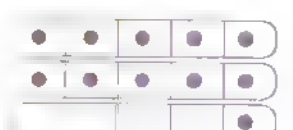
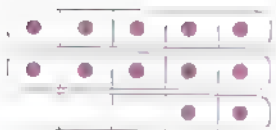
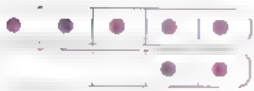
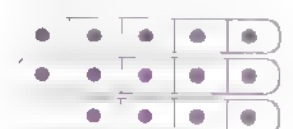
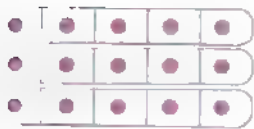
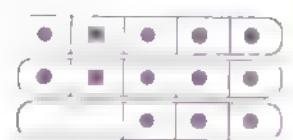
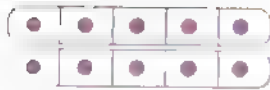


على الدرسين ١٢ و ١٣

١ اكتب عدد الأشياء الموجودة في كل صورة، ثم قارن باستخدام (> أو < أو =):



٢ قارن باستخدام (> أو < أو =):



☆ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك على أن يفهم كيفية مقارنة الأعداد باستخدام الرموز (> أو < أو =).
- ساعد طفلك على أن يفرق بين (أكبر من) على أنها يشبه الغم المفتوح ناحية العدد الأكبر، و(أصغر من) تشبه أنفا صغيرا حاداً.

لاحظ الصورة الآتية ثم قارن باستخدام (> أو < أو =):



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد

☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك في استخراج البيانات من الصورة والمقارنة بين أعداد الأشياء.

الفصل ٣

٨٢

1 قارن بين كل عددين باستخدام (> أو < أو =) كما بالمثال:

مثال



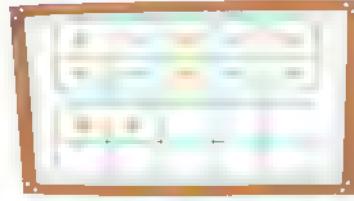
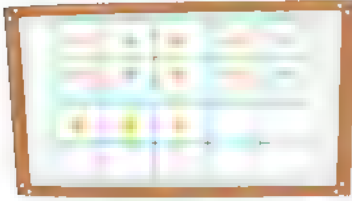
2 ساعد خالد في اصطياد السمكة التي تحمل العدد الأكبر في كل بحيرة:





تدريب

١١ عدد الموجودة في كل مما يلي، واكتب العدد:



٢ عدد ثم صل بالعدد الصحيح:



☐

☐



١١



☐

☐



١٢



☐

☐



١٣



☐

☐



١٠

٣ اكتب العدد المناسب:

أقل من



١٥

أكبر من



١٠

أقل من



٨

يساوي



٦

أكبر من



١٤

أقل من



٩

يساوي



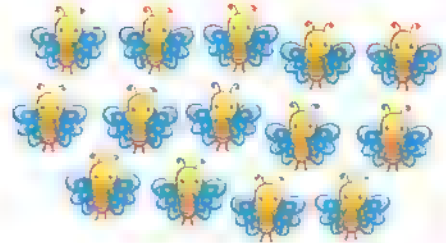
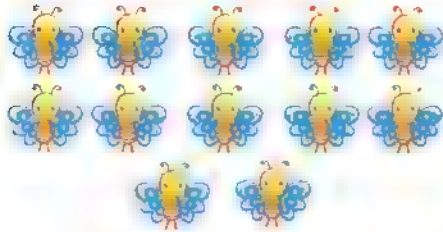
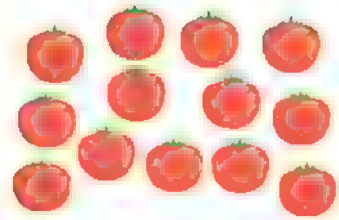
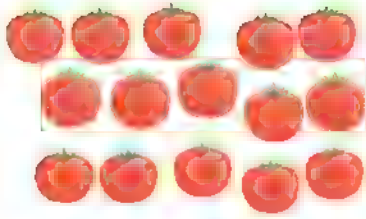
٧

أكبر من

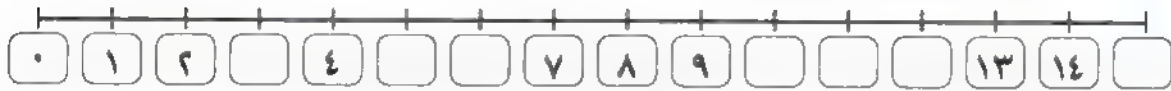


٢

٦ عد ثم ضع العلامة المناسبة (< أو > أو =):



٦ أكمل الأماكن الفارغة على خط الأعداد:



٦ قارن باستخدام (< أو > أو =):

١ ○ ٧

٨ ○ ٥

٣ ○ ٤

٦ ○ ٦

٠ ○ ٢

٩ ○ ٢

٧ أكمل بأى عدد مناسب:

١٤	<	
١٤	=	
١٤	>	

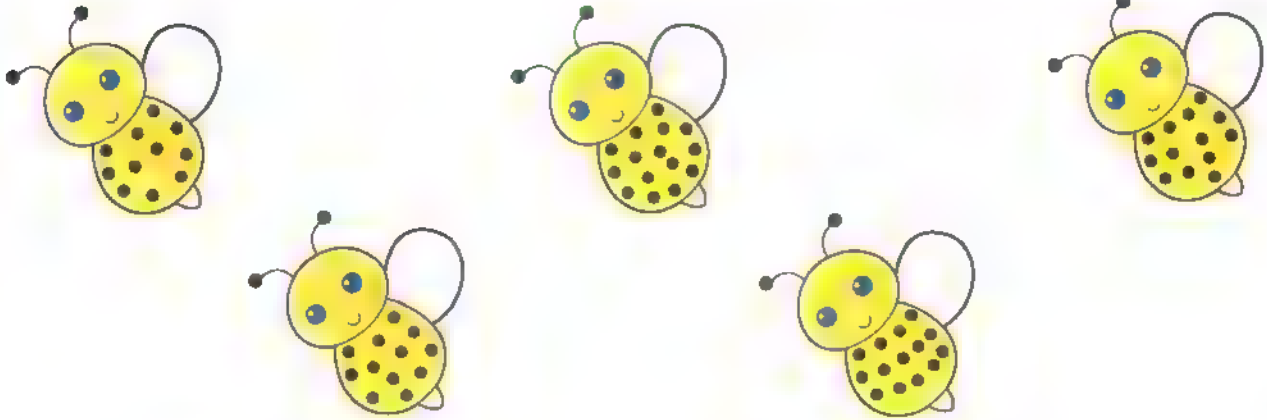
١٢	<	
١٢	=	
١٢	>	

٦	<	
٦	=	
٦	>	



تقييم الأضواء

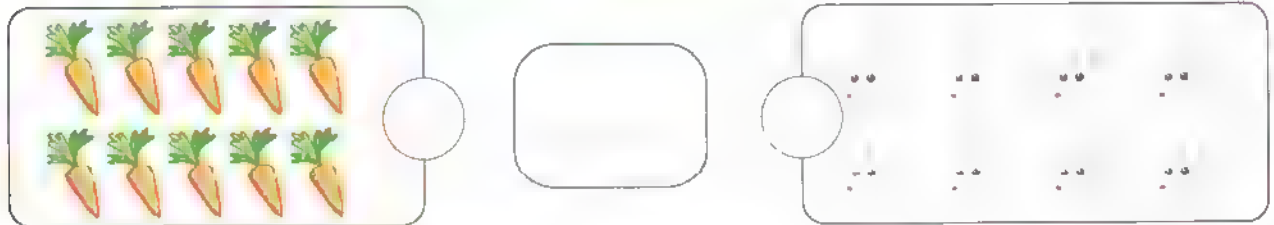
١ عد النقاط (●) واكتب العدد داخل كل جناح:



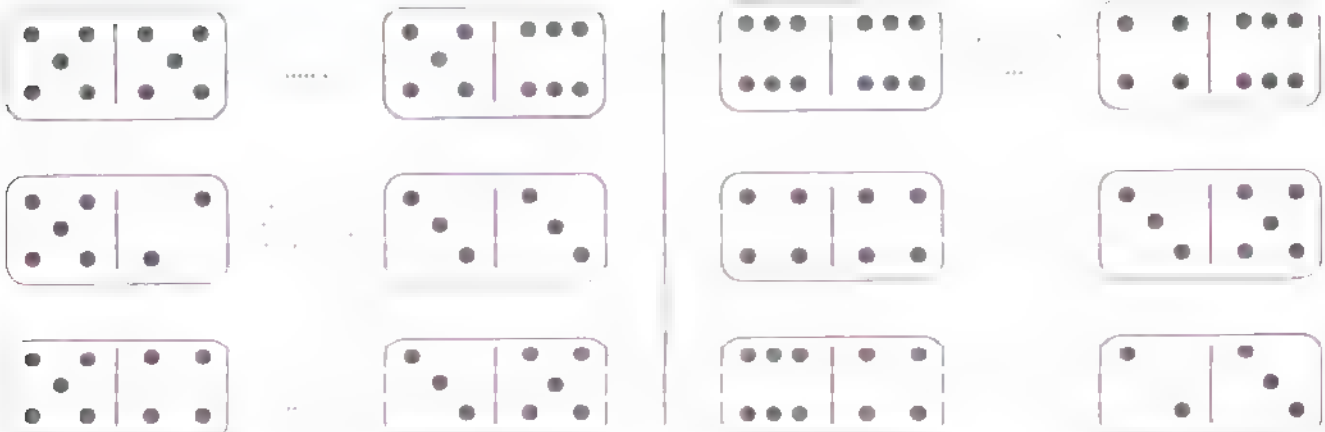
٢ قارن باستخدام العلامات (< أو > أو =):



٣ عد واكتب العدد ثم أكمل بكتابة (أو أو أو =):



٤ عد النقاط وقارن باستخدام العلامات (< أو > أو =):



الفصل ٤



اهداف الحروس

الدرس ٢٧ (٢٩) الأعداد من ١٨ حتى ٢٠

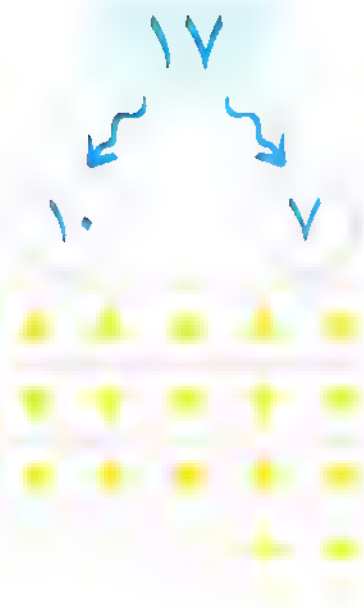
- قراءة وكتابة الأعداد ١٨، ١٩، ٢٠.
- العد حتى ٢٠.
- تمثيل الأعداد ١٨، ١٩، ٢٠ باستخدام الصور.
- الدرس ٣٠ (٣٠) التمثيل البياني الشريطي (الأعمدة)
- التعرف على التمثيل البياني الشريطي.
- إجابة أسئلة حول البيانات في تمثيل بياني شريطي.

الدرس ٢٥ (٢٦) عد وقراءة وكتابة العددين ١٦ و ١٧

- قراءة وكتابة العددين ١٦ و ١٧.
- العد حتى العدد ١٧.
- تمثيل العددين ١٦ و ١٧ باستخدام الصور.
- الدرس ٢٧ (٢٧) التمثيل البياني المصور
- التعرف على التمثيل البياني بالصور.
- تمثيل البيانات باستخدام الصور.



العدد



العدد

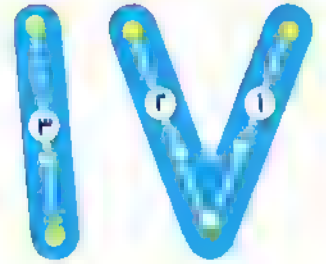
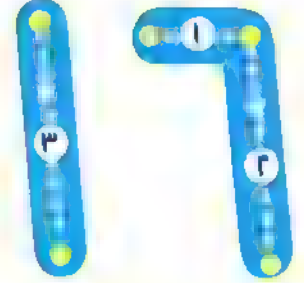


تدريب يومي:

- اسأل طفلك عن اسم اليوم والغد والأمس.
- المفردات الأساسية:
- اليوم - الأمس - الغد.



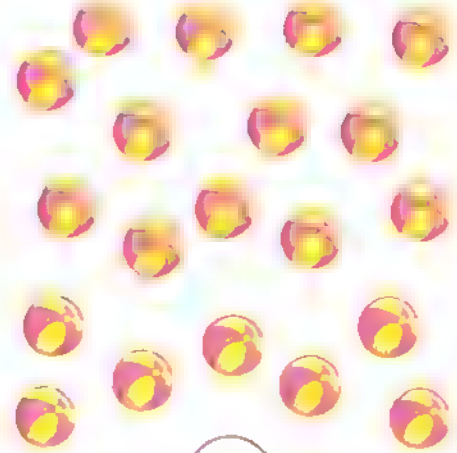
تتبع النقاط لكتابة العددين ١٧، ١٦:



٢ حوِّط حول العدد المطلوب:



١٦



١٧

ملاحظة: إرساءات لوني الأصفر.

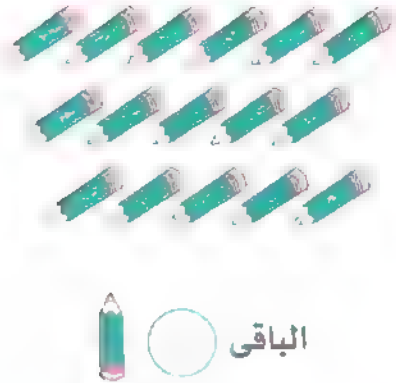
• ساعد طفلك على ملء إطار الخمس كائنات طريقاً للعدد المعطى.

• ساعد طفلك على التعرف على أن العدد المكون من رقمين يمكن كتابته في صورة أحاد وعشرات.

• وضع لطفلك أن العدد ١٦ يتكون من خائيس حيث يكتب ٦ وعلى يسارها ١، والعدد ١٧ يتكون من خائيس حيث يكتب ٧ وعلى يسارها ١.



٣ حوط كل ١٠ عناصر ثم اكتب عدد العناصر المتبقية:



٤ عد واكتب العدد، ثم اكتب العدد الكلى:



العدد الكلى

العدد الكلى

٥ صل مسدس أحمد بالحمامة التى تحمل العدد الأكبر:



✧ إرشادات لولى الأمر:

• شجع طفلك على العد بطريقة صحيحة، وتأكد من أنه لم يترك أى عدد.

العصا ٤





١ عد ثم ظلل العدد المناسب:



١٥

١٦

١٧



١٥

١٦

١٧



١٥

١٤

١٣

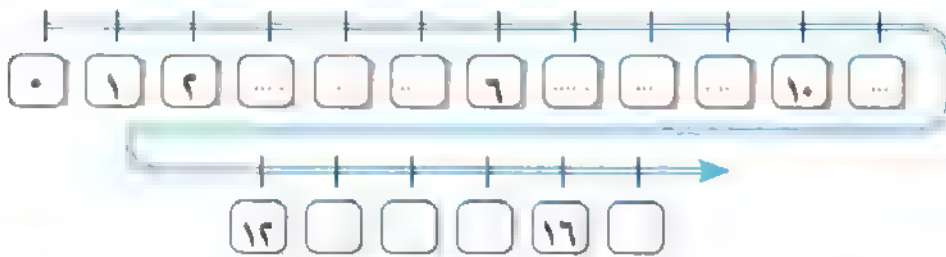


٩

١٠

٨

٢ أكمل:



٣ اكتب العدد السابق والتالي مباشرة لكل من الأعداد الآتية:

التالي ١٥ السابق

التالي ١٢ السابق

التالي ١٣ السابق

التالي ١٦ السابق

التالي ٥ السابق

التالي ١٥ السابق

التالي ١١ السابق

التالي ٨ السابق



تابع مسألتك

هذا هو العدد الذي بدأ به العد

عدد

هذا هو العدد الذي انتهى به العد

هذا هو العدد الذي بدأ به العد

هذا هو العدد الذي انتهى به العد



هو رسم بياني أو تخطيطي يستخدم صورًا مختلفة لعرض المعلومات ويساعد في تنظيم المعلومات أو البيانات حتى يتمكن من فهمها وقراءتها بصورة أسهل.

التمثيل البياني المصور



ويمكن إنشاء تمثيل بياني مصور لمجموعة من الحيوانات والطيور في مررعه كالآتي.

لاحظ أن:

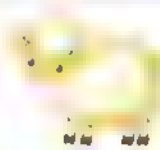
• العدد الكلي للحيوانات والطيور سواء في التمثيل البياني أو المزرعة متساويان.



تدرب

انظر للتمثيل البياني المصور السابق، ثم أجب:

• ما عدد؟



• عد وحوط حول الرمز المناسب:



عدد

= ، > ، <



عدد



عدد

= ، > ، <



عدد

تدريب يومي.

• اسأل طفلك عن اسم الشهر الحالي، والشهر الذي يسبقه، والشهر الذي يليه.

المفردات الأساسية:

• تمثيل بياني مصور - بيانات - اليوم - الأمس - الغد.

مستخدمًا الصور ظلل التمثيل البياني حسب العدد كما بالمثال، ثم أكمل:

مثال



ما عدد ؟



ما عدد ؟



ما عدد ؟

• حوط حول الشكل الأكثر عددًا في التمثيل البياني السابق:



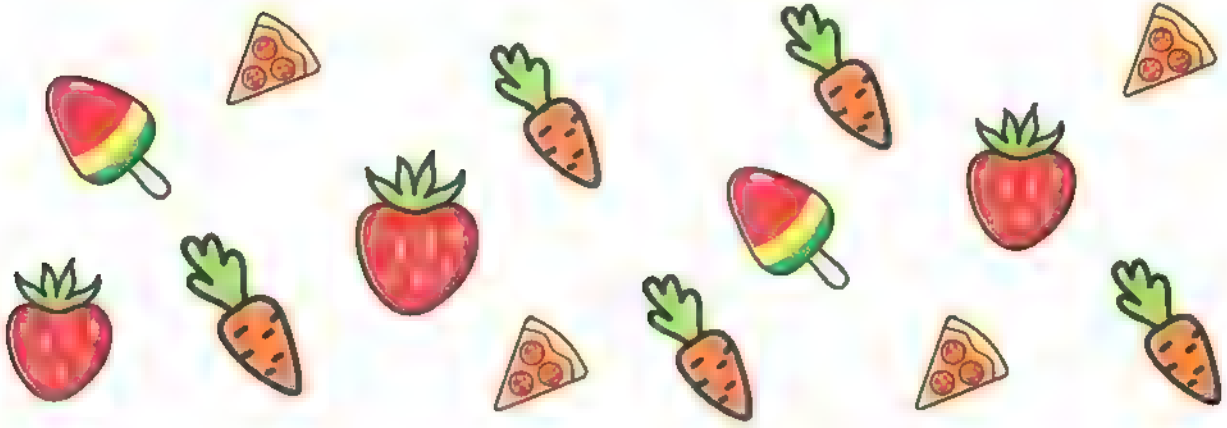
• حوط حول الشكل الأقل عددًا في التمثيل البياني السابق:



إرشادات لولى الأمر:

• شجع طفلك على تمثيل وعد الأشياء ومقارنة النتائج للإجابة عن بعض الأسئلة. مثل: أي العناصر أكثر أو أقل تكرارًا؟

٣ عد واكتب العدد ثم أكمل التمثيل البياني المصور كما بالمثال:



مثال



ما عدد ؟

ما عدد ؟

ما عدد ؟

ما عدد ؟

٤ لاحظ التمثيل البياني المصور التالي ثم أكمل:



عدد = عدد = عدد = عدد

العدد الكلي



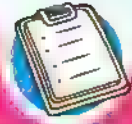
العدد الكلي



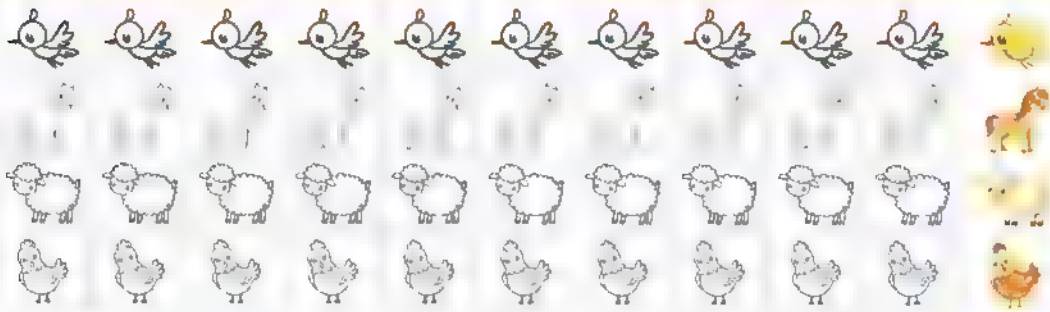
إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على تمثيل البيانات باستخدام التمثيل البياني المصور.





لاحظ الصورة التالية ثم ظلل التمثيل البياني حسب العدد:



أكمل باستخدام التمثيل البياني المصور السابق:

عدد = 

عدد = 

عدد = 

عدد = 

ضع الرمز المناسب (< أو >) مستخدماً التمثيل البياني السابق:

عدد 



عدد 

عدد 



عدد 


عدد 



عدد 

عدد 



عدد 

عدد 



عدد 

عدد 



عدد 



تابع مسبقاً



يوجد ٢٠



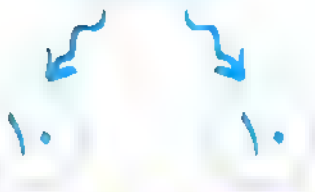
يوجد ١٩



يوجد ١٨

العدد

٢٠



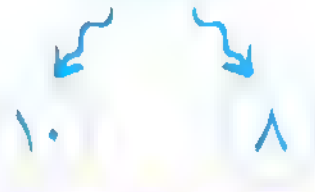
العدد

١٩



العدد

١٨



تدريب يومي

- اسأل طفلك عن اسم الشهر الذي يلي شهر يناير والذي يسبقه.
- المفردات الأساسية
- اليوم - الأمس - الغد - تمثيل بياني مصور - رسم صوري.

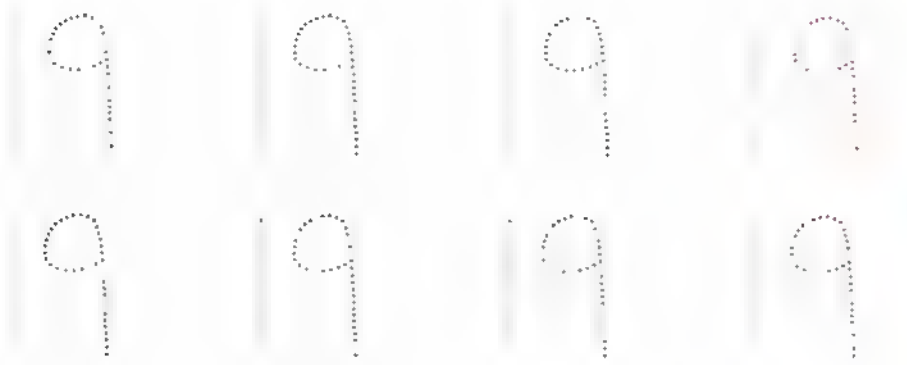
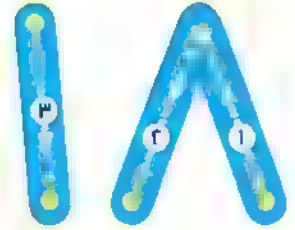


تدرب

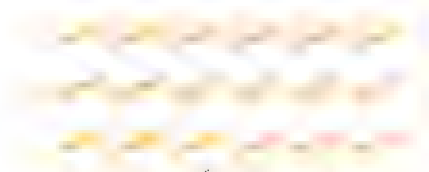


على الدرسين ٢٨ و ٢٩

١ تتبع النقاط لكتابة الأعداد ١٨ و ١٩ و ٢٠:




٢ عد واكتب العدد:



☆ إرشادات لولي الأمر

• ساعد طفلك لكي يتتبع النقاط لكتابة الأعداد ١٨، ١٩، ٢٠ بطريقة صحيحة.

٣ املأ الإطارات بـ  تبعاً للعدد المعطى كما بالمثال:





مثال





٤ اكتب عدد كل مجموعة وقارن باستخدام ($>$ أو $<$ أو $=$) ثم اكتب العدد الكلي:



العدد الكلي



العدد الكلي



العدد الكلي



العدد الكلي



العدد الكلي



العدد الكلي

✨ إرشادات لولى الأمر

- درب طفلك على ملء إطارات الوحدات الخمس وخيفية الربط بينها وبين الأعداد.
- ساعد طفلك على ملء الإطارات الخمسة بالنقاط لتمثيل الأعداد ١٨، ٢٩، ٢٠.

الفصل ٤



٥ عد واكتب العدد، ثم قارن باستخدام (> أو < أو =) كما بالمثال:

مثال

٦ ارسم حسب المطلوب:

■ ٢٠

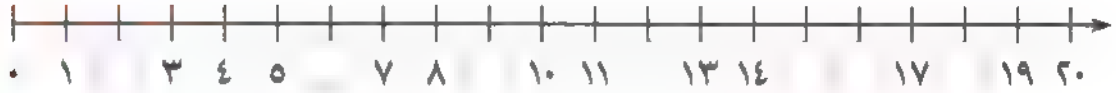
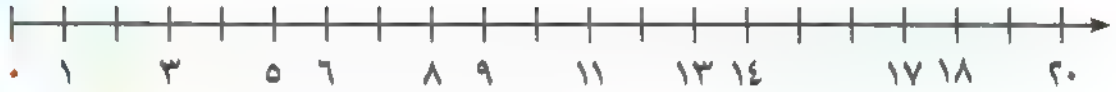
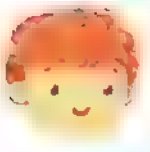
١٩

■ ١٨

٦ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك على أن يعد أي عدد من الأشياء بترتيب صحيح.
- ساعد طفلك على المقارنة بين عددين.

٧ لاحظ خط الأعداد، وأكمل الأماكن الفارغة:



٨ قارن باستخدام ($>$ أو $<$ أو $=$):

١٥	○	١٩	١٦	○	٦	١٦	○	٢٠
١٩	○	٢٠	١٨	○	٢	١٨	○	١٧
٥	○	٨	١٥	○	٢٠	٢٠	○	٢
٧	○	١٦	١٣	○	١٩	٤	○	٤

٩ اكتب أى عدد مناسب فى كل مما يأتى:

<input type="text"/>	أكبر من	١٦
<input type="text"/>	أقل من	١٣
<input type="text"/>	يساوى	٢٠

<input type="text"/>	أكبر من	١٥
<input type="text"/>	يساوى	١٨
<input type="text"/>	أقل من	١٩

١٠ اكتب العدد التالى مباشرة تبعًا لخط الأعداد لكل مما يأتى:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
٣		١٢		٨	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
١٩		١٠		١٧	

١١ اكتب العدد السابق مباشرة تبعًا لخط الأعداد لكل مما يأتى:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	١٩		١٣		٧
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	١٧		٥		١٥
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	٦		١٤		١٠

١٢ لاحظ الصورة وارسم لتكمل التمثيل البياني بشكل صحيح كما بالمثال ثم أجب:



فيل



مثال

نمر



أسد



دب



كم عدد الأسود؟



كم عدد الفيلة؟



كم عدد النمرة؟



كم عدد الدببة؟



١٣ مستخدماً التمثيل البياني السابق:

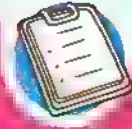


حوط حول الحيوان الأكثر عدداً:



حوط حول الحيوان الأقل عدداً:

اختبر نفسك



٢٩

١ أكمل المخطط:

٥	٤	٣	٢	١	٠
١٣					
		١٨			١٤

٢ اكتب العدد السابق مباشرة تبعًا لخط الأعداد:

١٩	١٢	١٧
٩	٥	١٤

٣ اكتب العدد التالي مباشرة تبعًا لخط الأعداد:

١٢	٨
١٩	١٣

٤ قارن مستخدمًا (< أو > أو =):

٣	١٣	٤	٤	٢٠	١٧
٨	١٤	٣	٥	١٩	١٧
٦	٨	١٧	١٧		





تدرب

لاحظ التمثيل البياني السابق، وقارن باستخدام (< أو >) ثم أجب:



عدد



عدد



عدد



عدد



• حوط حول الفاكهة الأكثر تكرارًا:



• حوط حول الفاكهة الأقل تكرارًا:

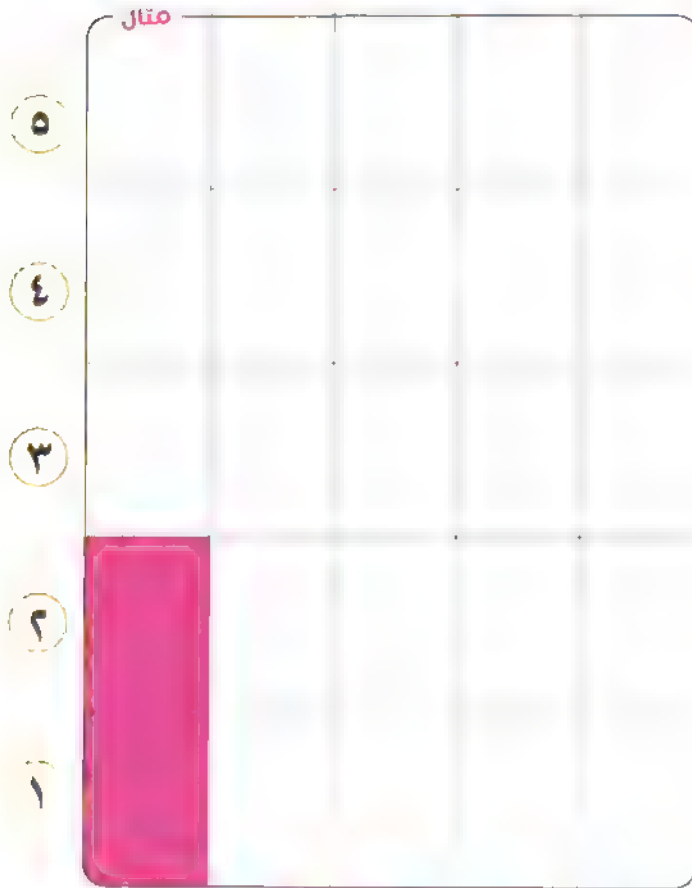
تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن اسم اليوم، واليوم الذي يليه، واليوم الذي يسبقه.

المفردات الأساسية

• تمثيل بياني شريطي (بالأعمدة) - اليوم - الأمس - الغد - رسم صوري.

٢ عدد، ثم لَوْن في التمثيل البياني الشريطي حسب عدد كل شيء كما بالمثال:



مثال كم عدد ؟

كم عدد ؟

كم عدد ؟

كم عدد ؟

كم عدد ؟



٣ قارن باستخدام (< أو > أو =) مستخدماً التمثيل البياني السابق:

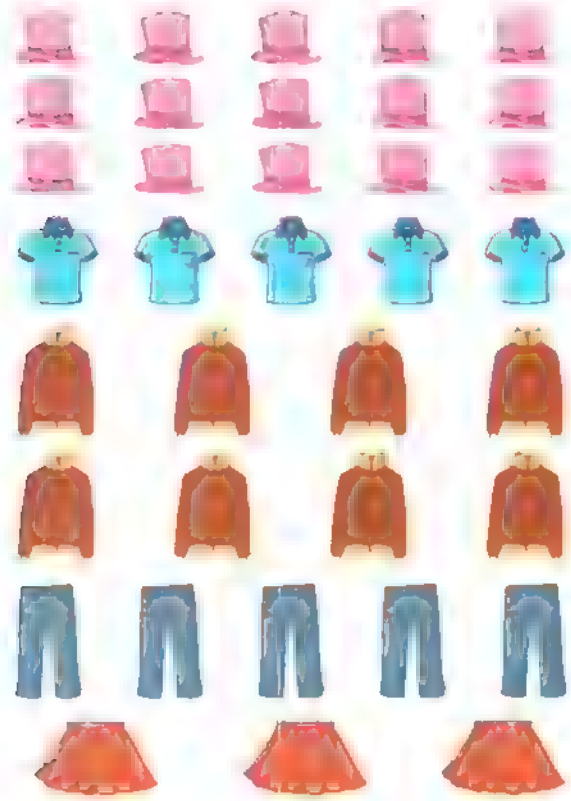
 عدد	 • عدد	 عدد	 • عدد
 عدد	 • عدد	 عدد	 • عدد

إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك على التمثيل البياني الشريطي للأشكال المختلفة.

1 عد وظلل التمثيل البياني التالي ثم أجب:

١٥
١٤
١٣
١٢
١١
١٠
٩
٨
٧
٦
٥
٤
٣
٢
١



• ضع خطًا تحت:

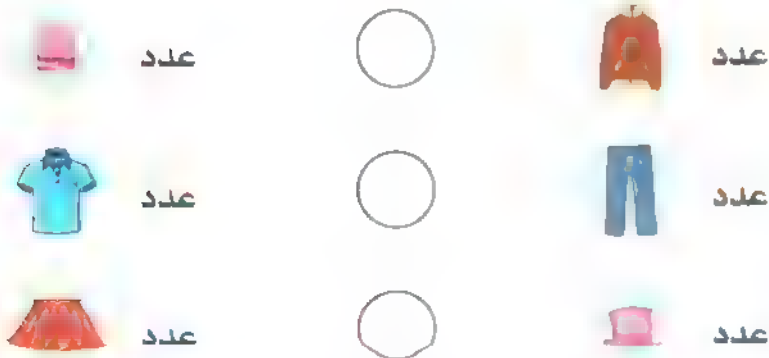


الأكثر عددًا



الأقل عددًا

2 مستخدمًا التمثيل البياني السابق قارن باستخدام ($>$ أو $<$ أو $=$):



٦ عد ثم لون في التمثيل البياني الشرطي تبعًا لعدد كل شيء:



٥
٤
٣
٢
١



٧ حوط مستخدمًا التمثيل البياني السابق:



• حوط حول الحيوان الأكثر عددًا.

• حوط حول الحيوان الأقل عددًا.

☆ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك على تمثيل البيانات بالأعمدة.
- ساعد طفلك على حل الأسئلة المتعلقة بتلك البيانات.



تدريب

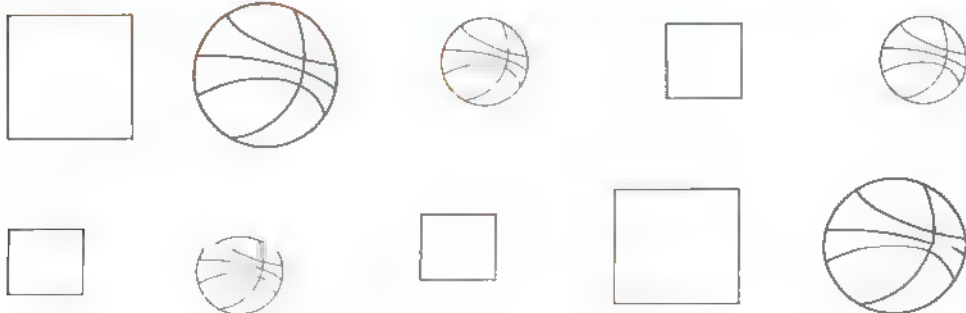
١ عد الأشياء في كل مجموعة واكتب العدد:



٢ أكمل كما بالمثال:



٣ لون الأشياء ذات الشكل والحجم الواحد بنفس اللون:



٢ اكتب العدد السابق مباشرة تبعًا لخط الأعداد:

← (١٦)

← ١٣

← (١٤)

← ١٧

← ١٥

← ١٩

← ١٠

← ٣

← ٨

٣ اكتب العدد التالي مباشرة تبعًا لخط الأعداد:

(١١) →

(١) →

(١٤) →

(١٩) →

٩ →

(١٦) →

(١٨) →

(١٥) →

(٤) →

٤ قارن باستخدام العلامة (> أو < أو =):

١٩ ○ ٢٠

٤ ○ ١٤

١٦ ○ ٦

١٨ ○ ١٧

٨ ○ ٨

١١ ○ ١٣

١٤ ○ ١٥

١٨ ○ ٨



٧ اكتب الأعداد الناقصة فيما يلي:



٨ غُد واكتب العدد ثم قارن باستخدام علامة (> أو < أو =):

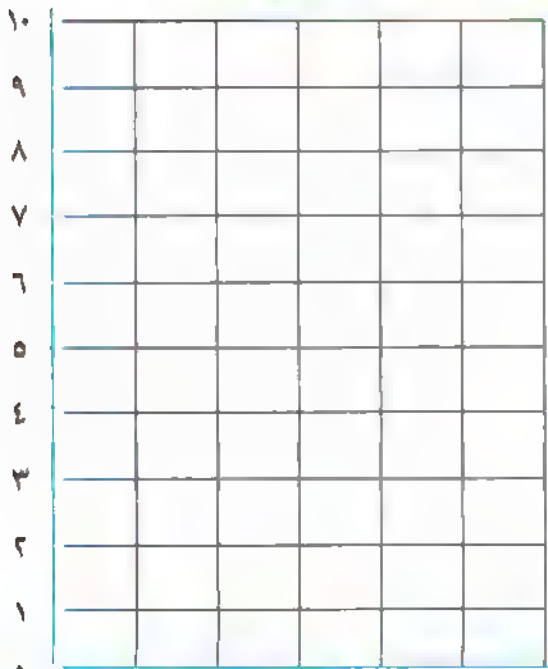
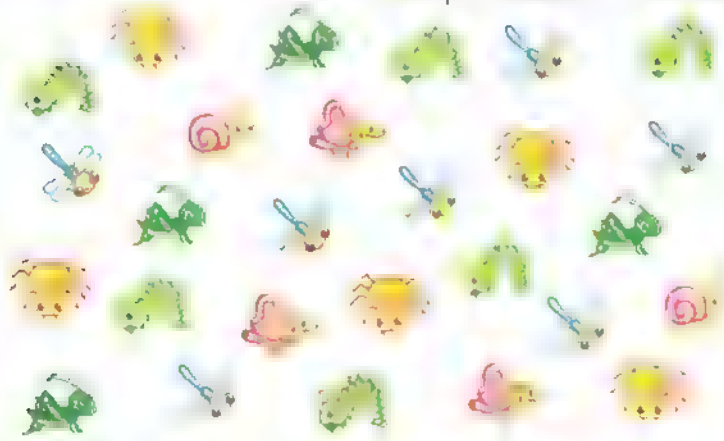
10

11

11

11

٩ عد و لون الرسم البياني الشريطي، ثم أجب:



• حوط حول الشيء الأكثر عددًا في الرسم البياني:



• حوط حول الشيء الأقل عددًا في الرسم البياني:



عد واكتب العدد ثم لون التمثيل البياني للفاكهة:



()

٥

٤

٣

٢

١



مستخدمًا التمثيل البياني السابق قارن باستخدام ($>$ أو $<$ أو $=$):



عدد

()



عدد



عدد

()



عدد



عدد

()



عدد



عدد

()

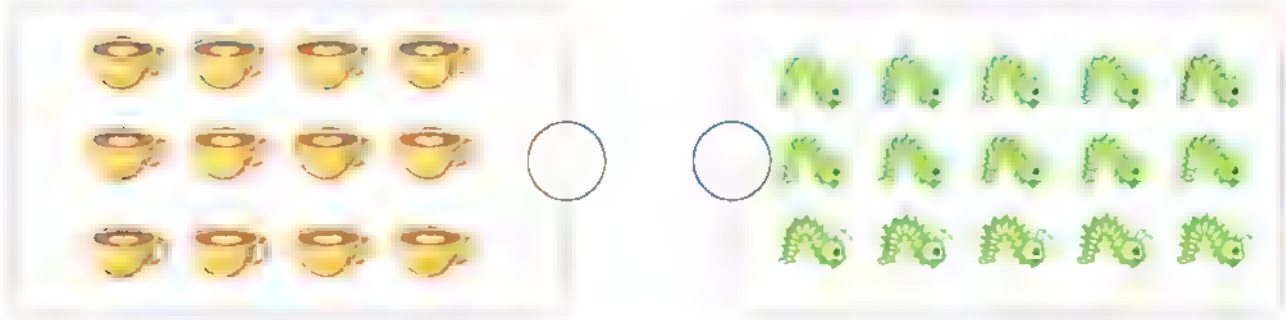


عدد



تقييم الاضواء

١ عد واكتب العدد:



٢ ظلل التمثيل البياني بالصورتبعا لعدد كل شكل:



٣ قارن باستخدام (> أو < أو =):

١٣		١٣	١٢		١٥	٢٠		١٤
٩		٠	١٠		١١	١٩		١٨

٤ اكتب العدد التالي مباشرة تبعا لخط الأعداد:

١٨	→	١٢	→	١٩	→
١١	→	١٦	→	٩	→

الفصل ٥



أهداف الدروس

لدرس ٣٥ - ٣٦ العد حتى العدد ٣٠ وتصنيف الأشياء حسب شكلها

- يقرأ ويكتب الأعداد ٢٨، ٢٩، ٣٠.
- يعد حتى العدد ٣٠.
- يصنف الأشياء تبعاً للشكل.
- جمع الأعداد من خلال مكونات الـ ١٠ باستخدام الصور والأشياء.

لدرس ٣٧ - ٣٨ مراجعة العد حتى العدد ٣٠

- يقرأ ويكتب العدد ٣٠.
- يصنف الأشياء عن طريق الحيز.
- يستخدم الجمع في حدود العدد ١٠ حتى يحل المسائل الكلامية.

لدرس ٣٩ - ٤٠ مكونات العدد ١٠

- يتعرف على مكونات العدد ١٠.
- يجمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.
- يستخدم الجمع في حدود العدد ١٠ حتى يحل المسائل الكلامية.

لدرس ٣١ - ٣٢ العد حتى العدد ٢٢

- يقرأ ويكتب العددين ٢١، ٢٢.
- يصنف الأشياء تبعاً للون.
- يجمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.

لدرس ٣٣ - ٣٤ العد حتى العدد ٢٥

- يقرأ ويكتب الأعداد ٢٣، ٢٤، ٢٥.
- يصنف الأشياء تبعاً للون.
- يجمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.
- استخدام الجمع من خلال مكونات الـ ١٠ لحل مسائل كلامية.

لدرس ٣٤ - ٣٥ العد حتى العدد ٢٧

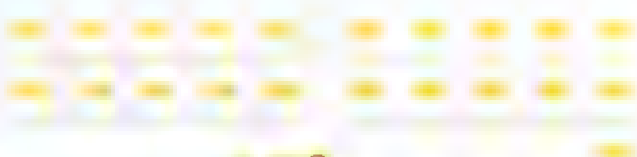
- يقرأ ويكتب الأعداد ٢٦، ٢٧.
- يعد حتى العدد ٢٧.
- يجمع الأعداد في حدود العدد ١٠ باستخدام الصور والأشياء.
- استخدام الجمع من خلال مكونات الـ ١٠ لحل مسائل كلامية.

العد حتى العدد ٢٢:

أولاً

العدد

٢١

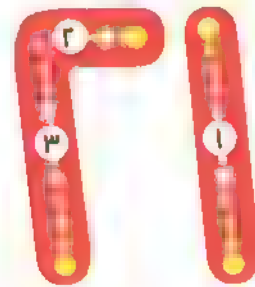


يوجد ٢١

العدد ٢١ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلٌّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من شيء واحد (احاد).

تدرب

١ تتبع النقاط حتى تكتب العدد ٢١:

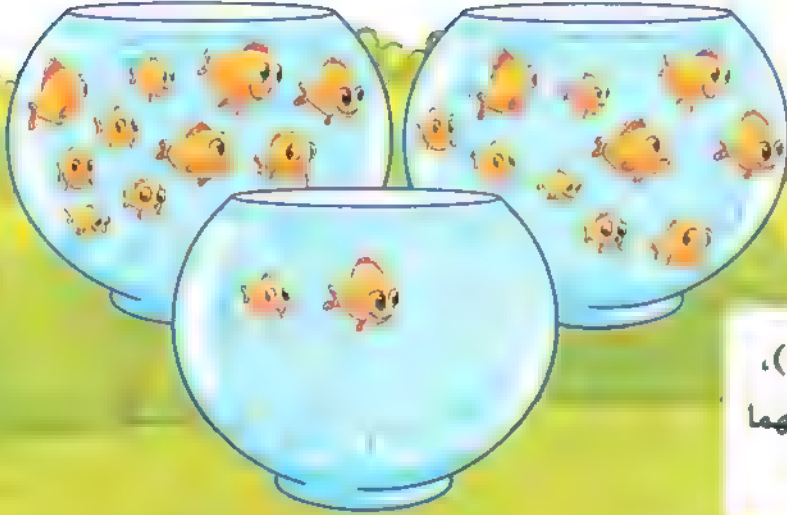


تدريب يومي

- وجه طفلك أن يسطر في النتيجة ويعد الأيام التي مر بها في الدراسة، ثم اطلب منه أن يرسم دائرة حول اليوم الذي وصل إليه في الدراسة.
- المفردات الأساسية:
- الجمع (الإضافة) - التصنيف - يساوي (=) - زائد (+) - الرمز - إطار العشر وحدات.

العدد

٢٢

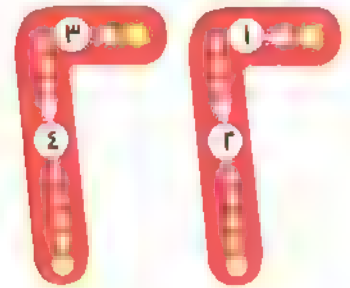


العدد ٢٢ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلُّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويُضاف إليهما مجموعة مكونة من شيئين اثنين (أحاد).

يوجد ٢٢



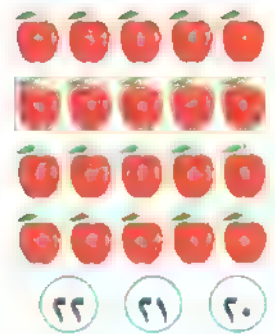
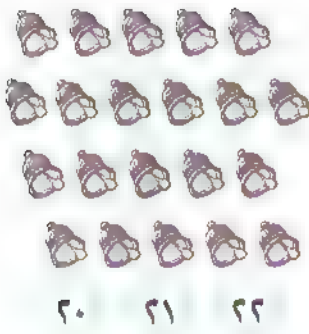
٢ تتبع النقاط حتى تكتب العدد ٢٢:



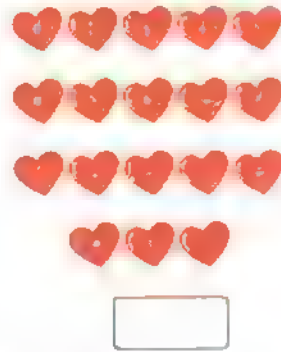
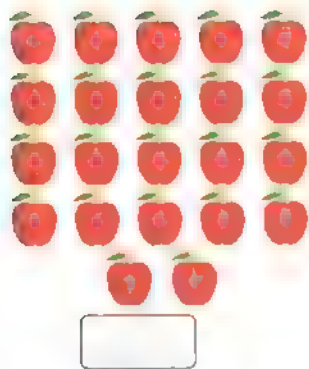
☆ إرشادات لولي الأمر:

- ساعد طفلك أن يقرأ ويكتب العددين ٢١، ٢٢ عدة مرات، وأن يستخدم المكعبات ليعد من ١ إلى ٢٢.
- وضع لطفلك أن العدد ٢١ مكون من خاتين أو رقمين حيث يبدأ بكتابة ١، وعلى يساره ٢، وكذلك ٢٢، حيث يبدأ بكتابة ٢ وعلى يساره ٢.

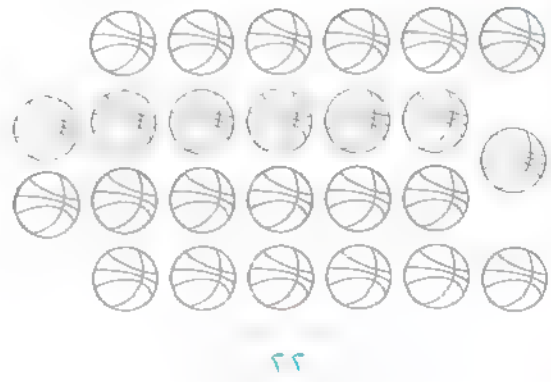
٣ عد الأشياء في كل مجموعة وظلل العدد الذي يعبر عن كل مجموعة:



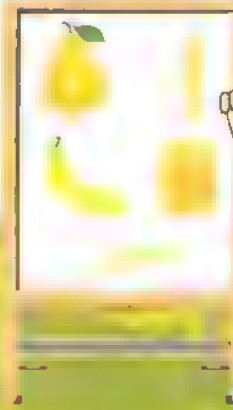
٤ عد ثم اكتب العدد:



٥ لون على حسب العدد المطلوب:



أنا أستطيع أن أصنف الأشياء
تبعًا لألوانها.

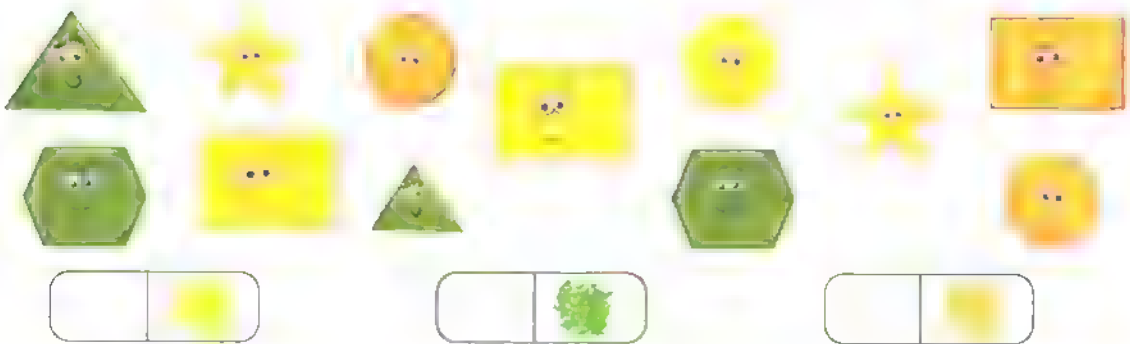


تدرب

٦ حوِّط حول الأشياء ذات اللون الواحد:



٧ اكتب عدد الأشياء التي لها نفس اللون:



الجمع في حدود العدد ١٠:

يساوي

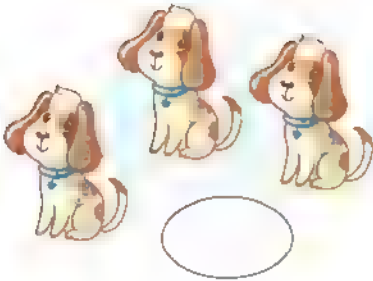
زائد

$$7 = 3 + 4$$

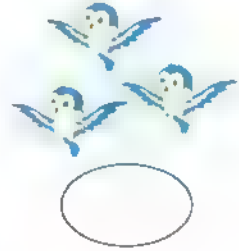
وتقرأ: ٣ زائد ٤ يساوي ٧

تدرب

٨ لاحظ الصور ثم أكمل:



وتقرأ: زائد يساوي



وتقرأ: زائد يساوي

☆ إرشادات لولي الأمر:

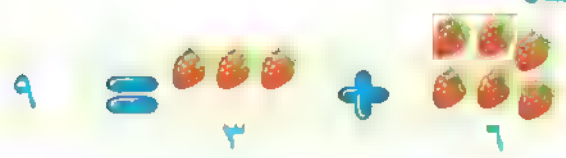
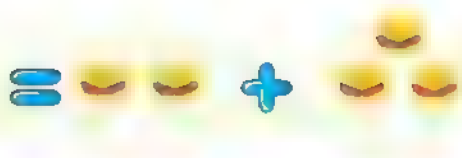
• ساعد طفلك على جمع أشياء من حوله في حدود العدد ١٠

الفصل ٥

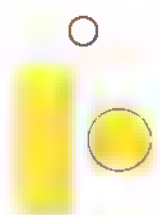
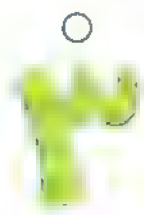
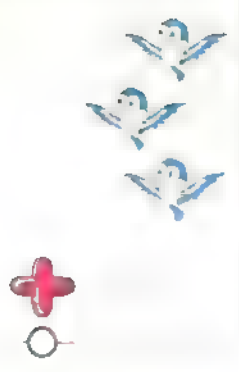
١١٨

٩ عد واكتب العدد، ثم اجمع كما بالمثال:

مثال



١٠ عد واكتب العدد ثم صل بناتج الجمع الصحيح:



١١ عدد النقاط داخل كل قطعة دومينو ثم اجمع كما بالمثال:



١٢ اجمع ثم صل بالنتائج الصحيح:



$$5 + 0$$

$$5 + 4$$

$$6 + 2$$

$$3 + 4$$



✶ إرشادات لولي الأمر:

• شجّع طفلك على أن يجمع في حدود العدد ١٠ عن طريق العد.

الصفحة ٩

١٥٠

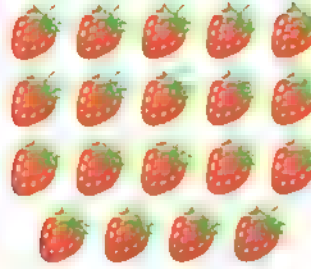
اختبر نفسك



١ عد، ثم لون العدد الذي يعبر عن كل مجموعة:



١٨ ١٩ ٢٢



١٨ ١٩ ٢٠



٢٠ ٢١ ١٩

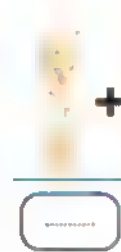
٢ لاحظ عدد الأصابع ثم اجمع:



+



+



+



+

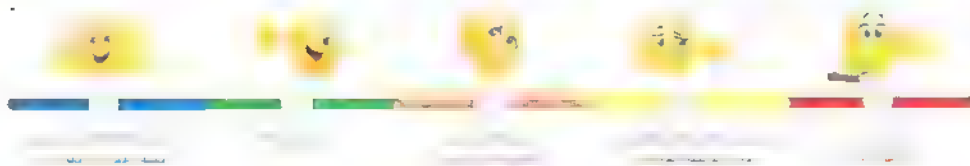


٣ حوِّط حول الأشياء ذات اللون الواحد:



٤ اكتب العدد السابق تبعًا لخط الأعداد:

□ ← ٢١ □ ← ٢٠ □ ← ٩ □ ← ١٨



تابع مستويات

العدد

٢٣

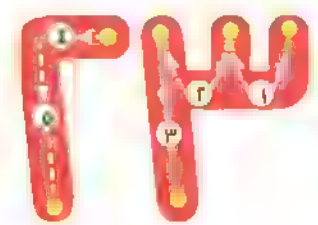


العدد ٢٣ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كلٌّ منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٣ أشياء (أحاد).

يوجد ٢٣

تدرب

١ تتبع النقاط حتى تكتب العدد ٢٣:



تدريب يومي

- اسأل طفلك عن اسم الشهر الذي يسبق الشهر الحالي والذي يليه.
- المفردات الأساسية:
- الجمع (الإضافة) – التصنيف – يساوي – زائد – مسألة لفظية – إطار العشر وحدات.

العدد

٢٤

العدد ٢٤ يتكون من
مجموعتين (عشرات)، كلُّ
منهما مكونة من ١٠ أشياء،
ويضاف إليهما مجموعة
مكونة من ٤ أشياء (أحاد).

العدد

٢٥

العدد ٢٥ يتكون من
مجموعتين (عشرات) كل
منهما مكونة من ١٠ أشياء
ويضاف إليهما مجموعة
مكونة من ٥ أشياء (أحاد).

يوجد ٢٤ قلمًا

يوجد ٢٥ وردة

تدرب

تتبع النقاط:

٢٤

٢٥

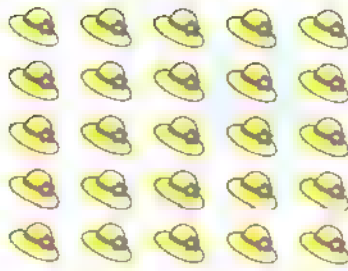
☆ إرسادات لولي الأمر

• ساعد طفلك أن يتعلم الأعداد ٢٣، ٢٤، ٢٥، ثم اطلب منه أن يكتبها.

٣ عدد الأشياء في كل مجموعة، ثم اكتب عددها:



العدد هو



العدد هو



العدد هو

٤ عددًا واجمع، ثم صل بالنتائج الصحيح:



٥ اجمع عدد الأصابع كما بالمثال:

مثال



إرشادات لولي الأمر

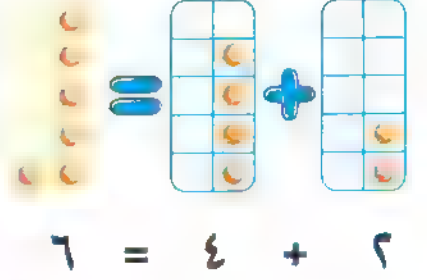
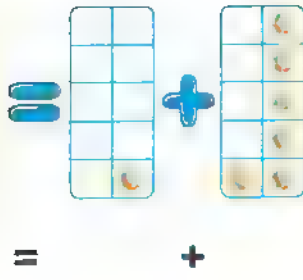
• ساعد طفلك أن يعد بعض الأشياء من عيدان الثقاب حتى العدد ٢٥، ثم اطلب منه أن يكتب العدد ٢٥ عدة مرات.

الفصل ٥



٦ اجمع النقاط مستخدمًا إطار العشر وحدات كما بالمثال:

مثال



٧ اكتب العدد التالي مباشرة تبعًا لخط الأعداد لكل مما يأتي:

٢١ →

١٧ →

٢٢ →

١٤ →

١ →

٣ →

٨ اكتب العدد السابق مباشرة تبعًا لخط الأعداد لكل مما يأتي:

← ٢٠

← ١٠

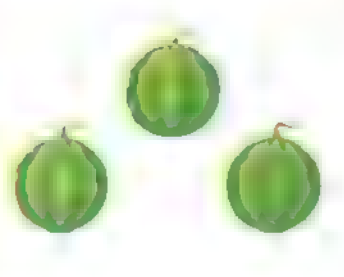
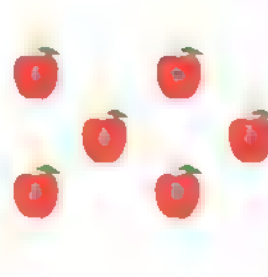
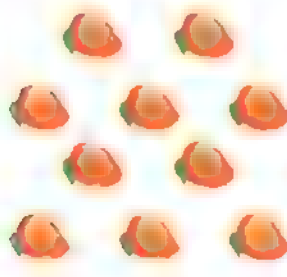
← ١٥

← ١٢

← ١٧

← ٨

٩ حوِّط حول كل مجموعة لها نفس اللون:



١٠ اقرأ ثم أجب:



• مع خالد ٥ جنيهات ومع صديقه زكريا ٢ جنيه.

فما مجموع ما معهما؟

مجموع ما معهما = + = جنيهات

• اشترت نورا من محل الورد ٧ وردات حمراء و ٣ وردات صفراء

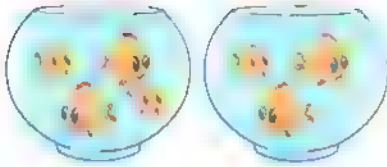
لعمل بوكيه. فما العدد الكلي للورود؟

العدد الكلي للورود = + = وردات



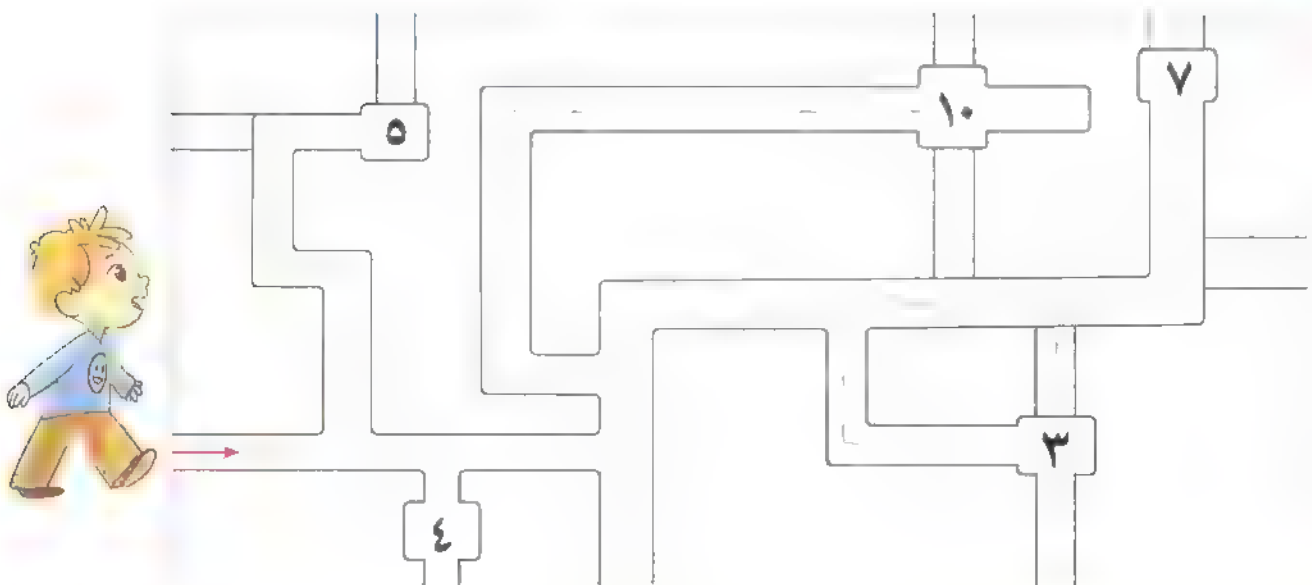
• حوض سمك به ٣ أسماك أضيف إليه ٤ أسماك أخرى.

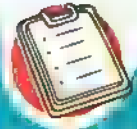
فما العدد الكلي للأسماك في الحوض؟



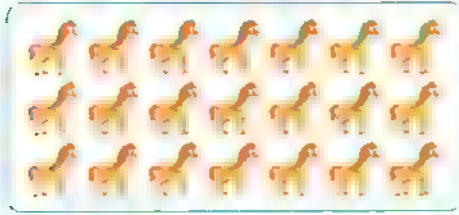
العدد الكلي للأسماك = + = أسماك

١١ ظلل الطريق الصحيح لتساعد خالد للوصول لنتائج جمع ٤ + ٣:





١ عد ثم صل:



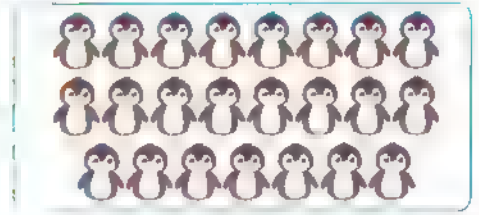
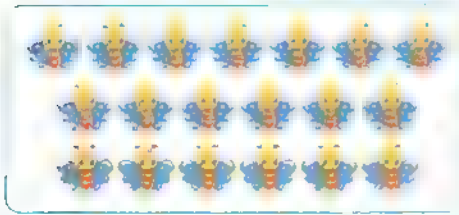
٢٣

١٩



٢٥

٢١



٢٤

٢٢



٢ عد واكتب العدد ثم اجمع:

	+			+			+	
=	+	=	+	=	+			

٣ اقرأ ثم أجب:

• مع محمود ٦ أقلام واشتري ٤ أقلام أخرى،
فكم أصبح عدد الأقلام معه؟



عدد الأقلام = + = أقلام



العدد

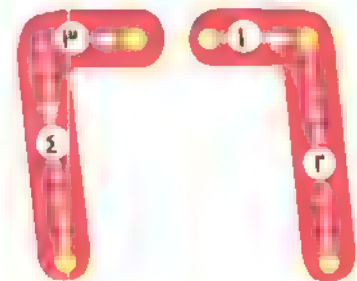
٢٦

العدد ٢٦ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كل منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٦ أشياء (أحاد).

يوجد ٢٦

تدرب

تتبع النقاط حتى تكتب العدد ٢٦:



تدريب يومي:

• اسأل طفلك عن أسماء الشهور التي بها ٣٠ يومًا.

المفردات الأساسية

• الجمع (الإضافة)، علامة يساوي (=)، زائد (+)، مسألة لفظية، إطار العشر وحدات.

العدد

٢٧

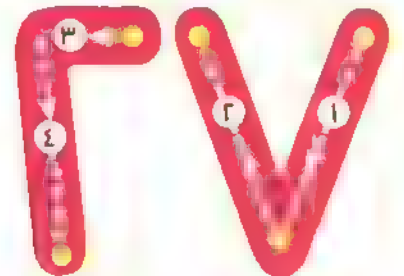


العدد ٢٧ يتكون من مجموعتين (عشرات)، كل منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليهما مجموعة مكونة من ٧ أشياء (أحاد).

يوجد ٢٧

تدرب

٢ تتبع النقاط حتى تكتب العدد ٢٧:



٣ عد واكتب العدد في كل مجموعة:



٤ لون حسب العدد:

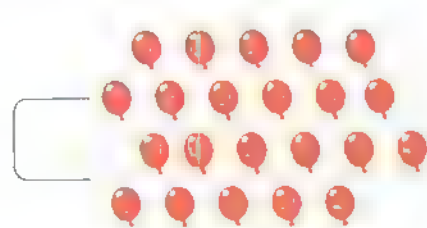
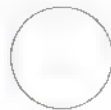


٢٧



٢٦

٥ عد واكتب العدد ثم ضع علامة (< أو > أو =):



٦ اجمع:

$$٢ + ٣$$

$$٣ + ٤$$

$$٨ + ٢$$

$$٦ + ١$$

$$٩ + ٠$$













$$٤ + ٥$$



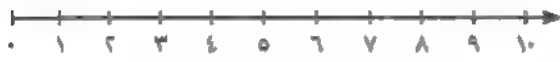
٧ عد واكتب العدد ثم اجمع:

	يساوي =		زائد +	
	يساوي =		زائد +	
	يساوي =		زائد +	
	يساوي =		زائد +	

٨ اجمع ثم قارن باستخدام الرموز (< أو > أو =):

٩ استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الجمع كما بالمثال:

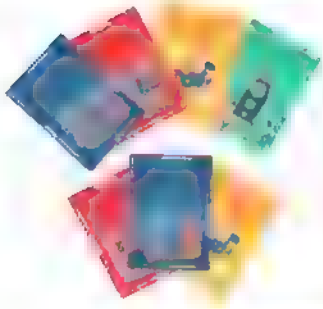


مثال $5 = 2 + 3$

$(\dots) = 4 + 5$

$(\dots) = 4 + 6$

$(\dots) = 7 + 2$



١٠ اقرأ ثم أجب:

• اقرأ مصطفى ٤ قصص في المدرسة وقرأ ٣ قصص في البيت،

فما عدد القصص الكلي التي قرأها؟

عدد القصص التي قرأها = $\dots + \dots = \dots$ قصص

١١ صل كل مسدس بالإجابة الصحيحة:



٧ آحاد، ٢ عشرات

$5 + 3$

$6 + 1$

$2 + 7$



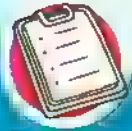
☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك على الجمع في حدود العدد، بطرق مختلفة.

قصص 0



اختبر نفسك

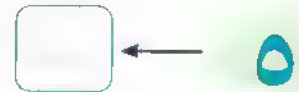


٣٤

١ أكمل خطوط الأعداد الآتية:



٢ اكتب العدد السابق على خط الأعداد لكل مما يأتي:



٣ اجمع:

$$\begin{array}{r} 1 \\ + \\ 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + \\ 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + \\ 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + \\ 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + \\ 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + \\ 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + \\ 0 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + \\ 5 \\ \hline \end{array}$$

٤ اقرأ ثم أجب:

مع عاصم ٣ ألعاب فإذا اشترى ٤ ألعاب أخرى،

فكم لعبة أصبحت معه الآن؟



نابع مسنواك

أولاً العد حتى العدد ٣٠:

العدد

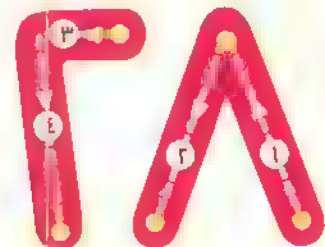
٢٨

العدد ٢٨ يتكون من مجموعتين (عشرات)،
كل منهما مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف
إليهما مجموعة مكونة من ٨ أشياء (أحاد).

يوجد ٢٨

تدرب

١ تتبع النقاط حتى تكتب العدد ٢٨:



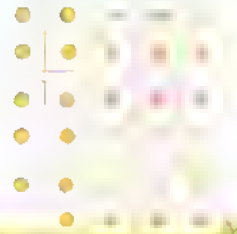
تدريب يومي:

- ساعد طفلك باستخدام لعبة المكعبات على العد حتى العدد ٣٠.
- اسأل طفلك عن أسماء شهور السنة بالترتيب.
- المفردات الأساسية:
- الجمع (الإضافة) - التصنيف - علامة يساوي (=) - زائد - الرموز - إطار العشر وحدات

العدد

٢٩

العدد ٢٩ يتكون من
مجموعتين (عشرات)، كل
منهما مكونة من ١٠ أشياء،
ويضاف إليهما مجموعة
مكونة من ٩ أشياء (آحاد).



يوجد ٢٩

العدد

٣٠

العدد ٣٠ يتكون من
٣ مجموعات (عشرات)،
كل منها مكونة من ١٠ أشياء.



يوجد ٣٠ بالونة

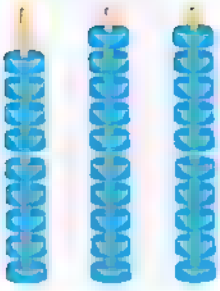


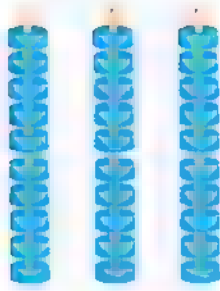
٢ تتبع النقاط:

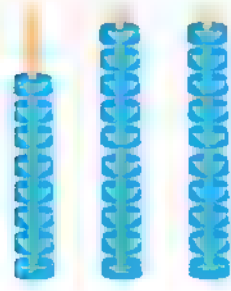


٣ عد واكتب العدد كما بالمثال:

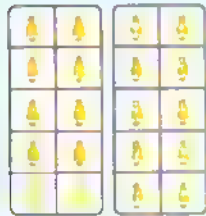
مثال

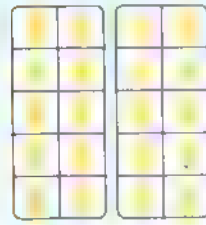
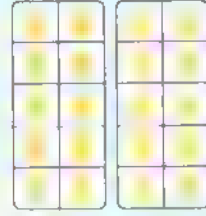
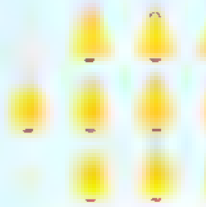


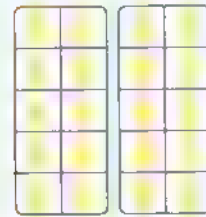
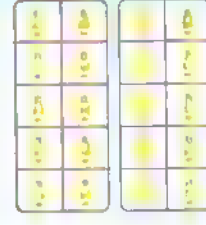
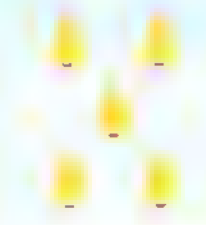


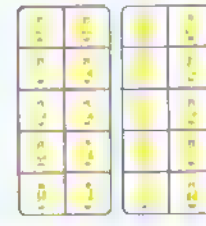


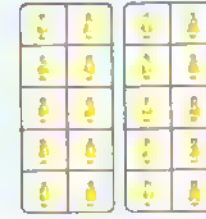
٤ عد وقارن باستخدام (< أو > أو =):











☆ إرسادات لولي الامر

• شجع طفلك على أن يعد بعض الأشياء من حوله حتى العدد ٣٠، واطلب منه أن يكتب العدد ٣٠ عدة مرات.

الفصل ٥

١٣٦

٥ حوط لتكوين مجموعات تتكون من ٢٠ عنصراً فقط، ثم اكتب عدد العناصر المتبقى:

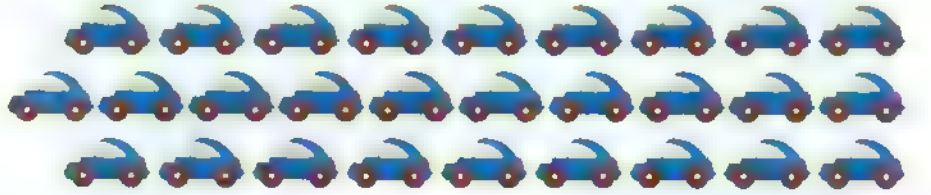
العدد المتبقى
=



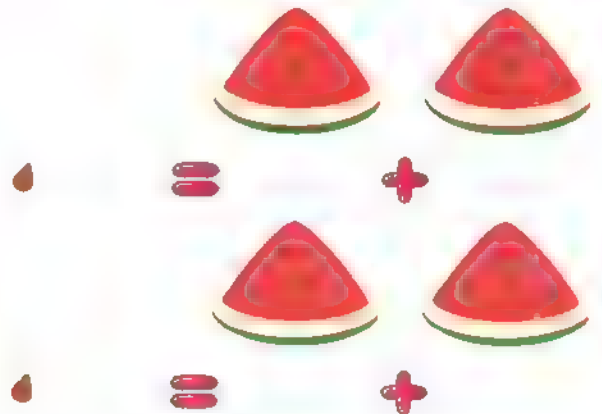
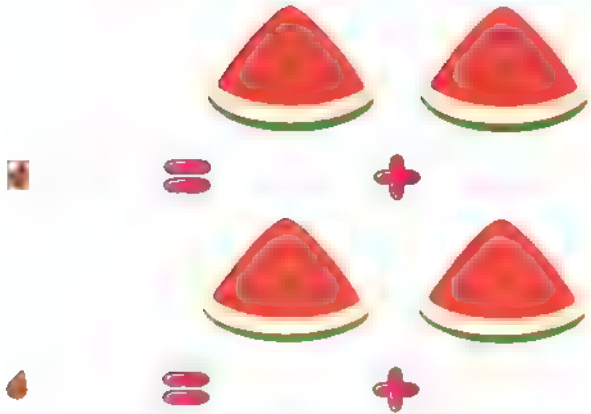
العدد المتبقى
=



العدد المتبقى
=



٦ عد • واكتب العدد، ثم اجمع:



٧ اقرأ ثم أجب:

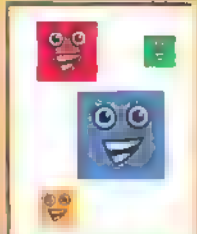
• قفص عصافير طار منه ٣ عصافير وتبقى فيه ٢ من العصافير،
أوجد مجموع العصافير الكلى التى كانت بالقفص.

عدد العصافير الكلى = + = عصافير.



التصنيف تبعًا للأشكال:

أنا أستطيع تصنيف الأشياء
تبعًا لأشكالها



مربعات



دوائر



مثلثات



تدرب

8 حوِّط حول المجموعات ذات الشكل الواحد:



9 لون الأشياء التي لها نفس الشكل بنفس اللون، ثم قارن باستخدام (< أو >):



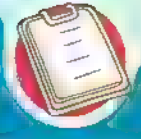
☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك أن يتعلم كيفية تصنيف مجموعة من الأشياء تبعًا لأشكالها.

الصفحة 5

١٣٨

اختبر نفسك



حتى الدرس ٣٦

١ حوِّط حول أكبر عدد في كل مجموعة:

٢٩ ١٥ ٢٦ ١٢
١٨ ١٧ ٢٨ ٢٧ ٢٢ ٢٤ ١٩ ٩

٢ حوِّط حول أصغر عدد في كل مجموعة:

٢٨ ٥ ٨ ٢
٣٠ ٢٧ ٢٥ ١٥ ١٣ ١٨ ١٢ ٢٠

٣ قارن باستخدام ($<$ أو $>$ أو $=$):

١٧ ٢٧ ٢٤ ١٤ ٢٩ ١٩
٢٣ ٢٣ ١٨ ٣٠ ٢٢ ١٢

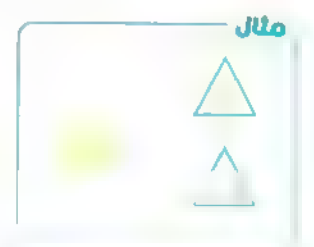
٤ أكمل الرسم ثم أكمل كما بالمثال:



$$= ٣ + ١$$



$$= ٣ + ٢$$



$$٣ = ١ + ٢$$

مثال

تابع مستواك

مراجعة الأعداد حتى العدد ٣٠:




تدرب


لاحظ الصورة ثم أجب كما بالمثال:

حوت =  عدد •

سمكة =  عدد •

جمبري =  عدد •

مثال:  عدد • = ٨ أخطبوط

عدد • =  نجمة بحر

عدد • =  قوقعة

تدريب يومي

• وجه طفلك أن ينظر في النتيجة، وبعد الأيام التي مر بها في الدراسة، ثم اطلب منه أن يرسم دائرة حول اليوم الذي وصل إليه في الدراسة

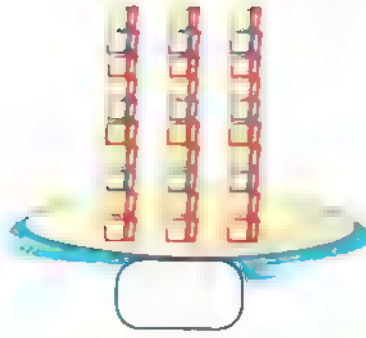
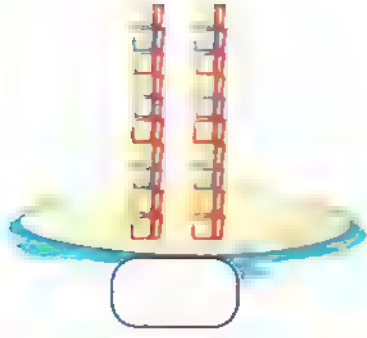
المفردات الأساسية

• الجمع (الإضافة) - علامة يساوي (=) - رائد - بجوار العد - الرموز - إطار العشر وحدات - التصنيف - كبير - متوسط - صغير - مسألة لفظية

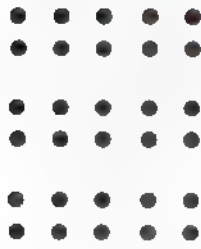
المفرد ٥



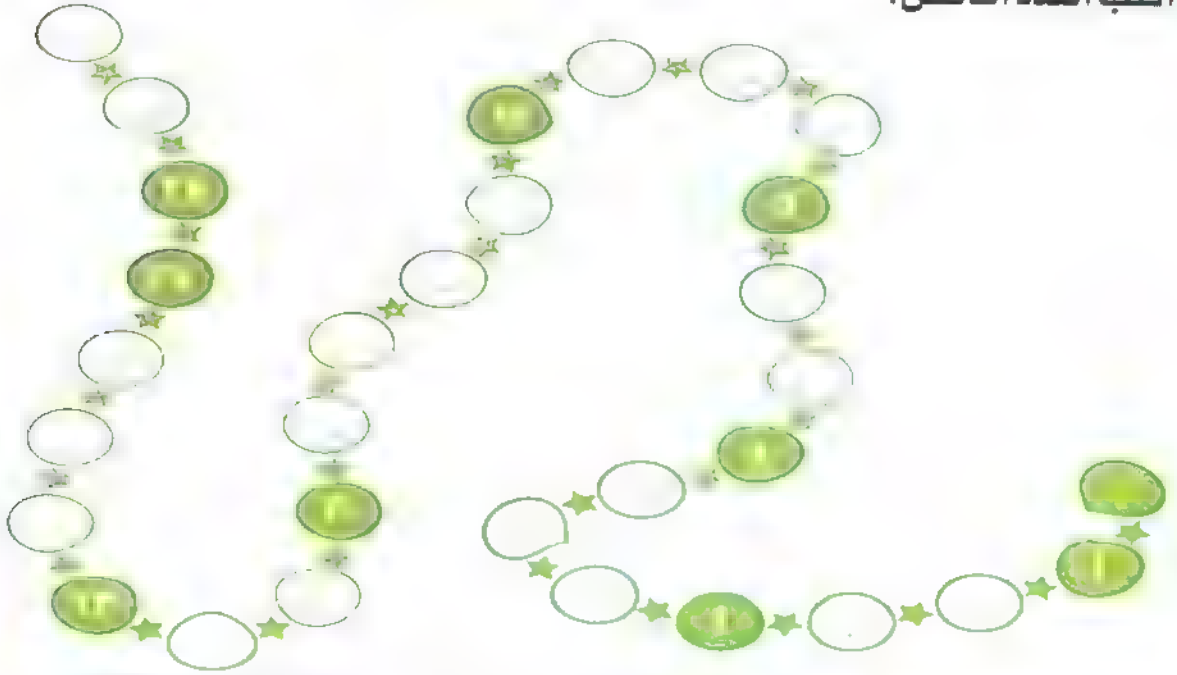
٢ عد باستخدام العشرات واكتب العدد:



٣ عد النقاط في كل مجموعة واكتب العدد:



٤ اكتب العدد الناقص:



٥ لون لتحصل على ما يمثل العدد ٢٠ باللون ● :



التصنيف تبعًا للحجم (الحيز):

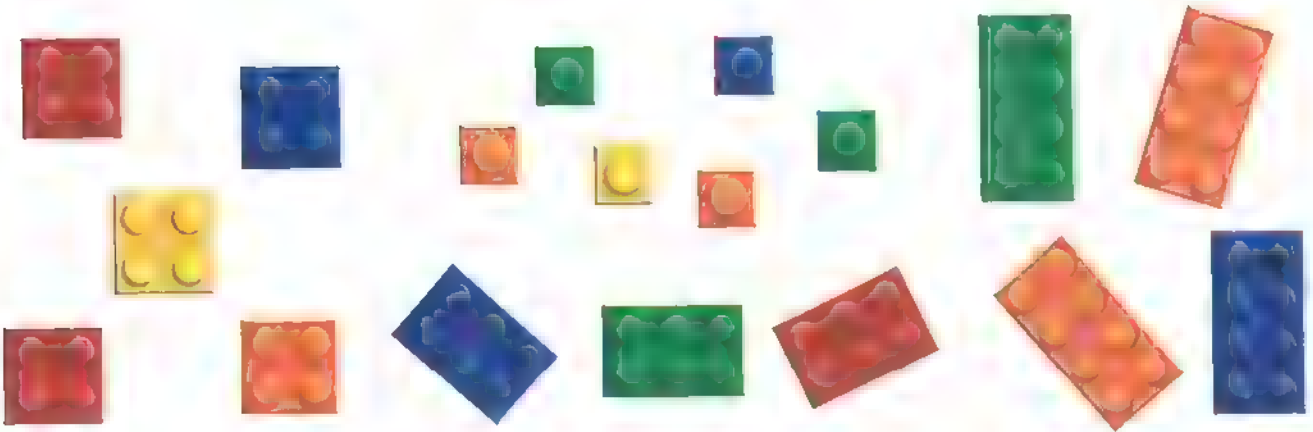
لانيا

أنا أستطيع أن أصنف الأشياء
تبعًا لأحجامها

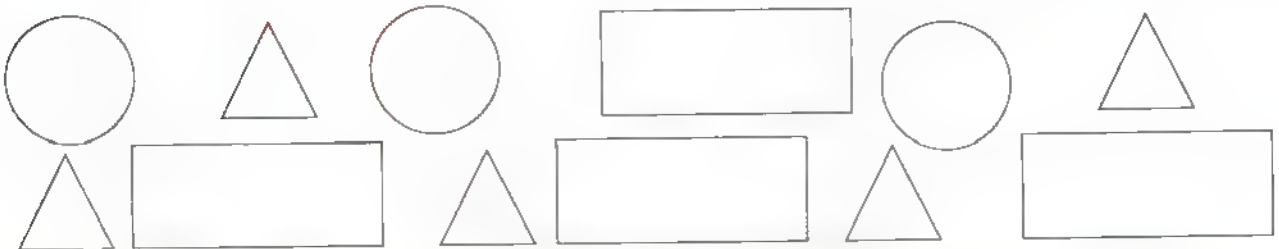


تدرب

٦ حوِّط حول المجموعات التي لها نفس الحجم:



٧ لون الأشكال التي لها نفس الحيز بنفس اللون:



☆ ارشادات لولتي الامر:

• ساعد طفلك أن يصف لعبة المكعبات تبعًا لحجمها، وتأكد أنه قد تعلّم ذلك جيدًا.

المصدر ٥

123

مسائل كلامية على الجمع: **الأسئلة**

- يوجد ٥ طيور على الشجرة، انضم إليهم ٣ طيور أخرى.
ما عدد الطيور كلها؟

عدد الطيور كلها = ٥ + ٣ = ٨

تدرب

٨ اقرأ ثم أجب:

- يوجد ٧ برتقالات على الشجرة و ٢ برتقالة على الأرض.
ما عدد البرتقالات الموجودة في الشكل؟

عدد البرتقالات الكلي = + =

٩ اقرأ ثم أجب:

- يوجد ٤ كرات داخل الصندوق و ٢ كرة خارج الصندوق.
ما عدد الكرات كلها؟

عدد الكرات كلها = + =

١٠ اقرأ ثم أجب:

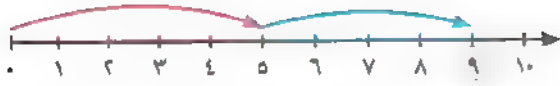
- أحمد معه ٣ بالونات واشترى ٣ بالونات أخرى.
ما العدد الكلي للبالونات؟

العدد الكلي للبالونات = + =

إرشادات لهوى الأمر:

• شجع طفلك أن يجمع الأعداد مغا.

١١ باستخدام خط الأعداد أوجد ناتج الجمع كما بالمثال:



مثال $9 = 5 + 4$

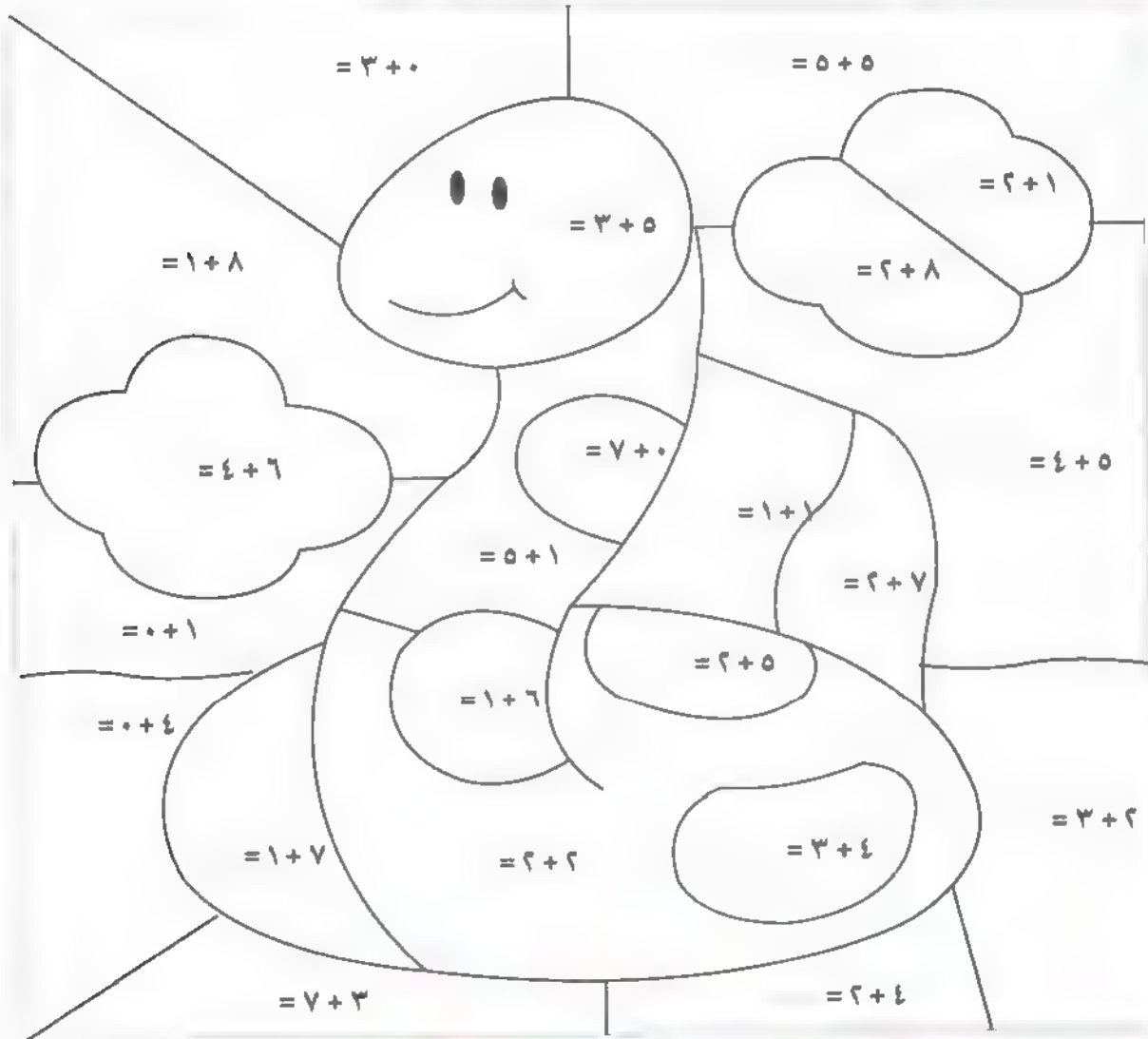


$\square = 3 + 3$

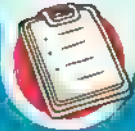


$\square = 6 + 2$

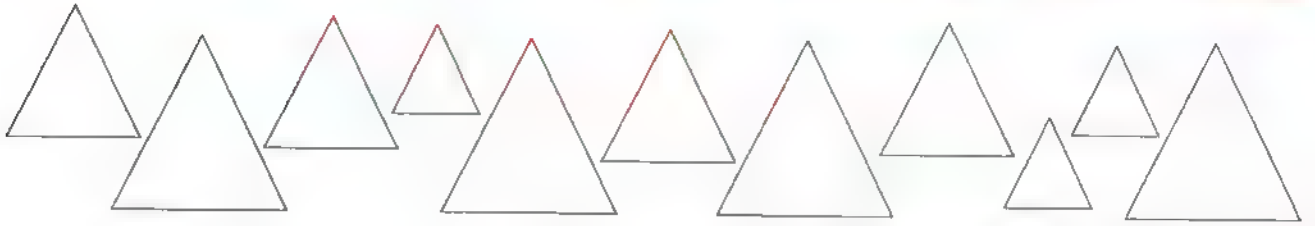
١٢ اجمع ثم لون النواتج باستخدام مفتاح التلوين الموجود أسفل الصفحة:



بنفسجي	٢	بمبي	٣	بنى	أحمر	٥	أبيض
أخضر	٦	أحمر	٧	أصفر	أزرق	١٠	رمادي



١ لون المثلثات ذات الحيز الواحد بنفس اللون:



٢ قارن باستخدام (< أو > أو =):

$٢٧ \bigcirc ١٧$

$١١ \bigcirc ٧$

$٢٥ \bigcirc ٣٠$

$١٩ \bigcirc ٢٩$

$١٦ \bigcirc ١٦$

$٢٨ \bigcirc ٨$

$٢٥ \bigcirc ٢٥$

$٢٤ \bigcirc ١٣$

$٩ \bigcirc ١٥$

٣ اجمع ثم صل النواتج المتساوية:

$\dots = ٥ + ٥$

$= ٤ + ٣$

$= ١ + ٦$

$= ٣ + ٥$

$= ٦ + ٢$

$= ٤ + ٦$

٤ اقرأ ثم أجب:

عماد يربي كلبين، وأخته هاجر تربي ٤ قطط،

فما عدد الحيوانات التي يربيانها معاً؟

عدد الحيوانات = $\square + \square = \square$ حيوانات.



تابع مسيوالك



$$9 + 1$$



$$8 + 2$$



$$7 + 3$$



$$10 + 0$$



$$5 + 5$$



$$6 + 4$$

تدرب

ارسم نقاطًا في كل إطار حتى تصل إلى العدد ١٠ ثم أكمل:



$$10 = \quad + 6$$

$$10 = \quad + 3$$

$$10 = \quad + 5$$

تدريب يومي:

- اسأل طفلك عن أيام الأسبوع بدءًا من اليوم الحالي، ثم اطلب منه أن يعد الأيام التي مر بها، ثم اطلب منه أن يضع دائرة حول اليوم الذي وصل إليه من دراسة النتيجة.
- المفردات الأساسية:

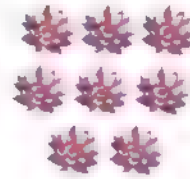
• الجمع - التصنيف - علامة يساوي (=) - رائد - مسألة كلامية - الرموز.

٢ عد ثم صل لتكوّن العدد ١٠:



٣ اجمع مكونات العدد ١٠ كما بالمثال:

مثال



$$\boxed{} = \boxed{} + \boxed{}$$

$$10 = 8 + 2$$



$$\boxed{} = \boxed{} + \boxed{}$$



$$\boxed{} = \boxed{} + \boxed{}$$

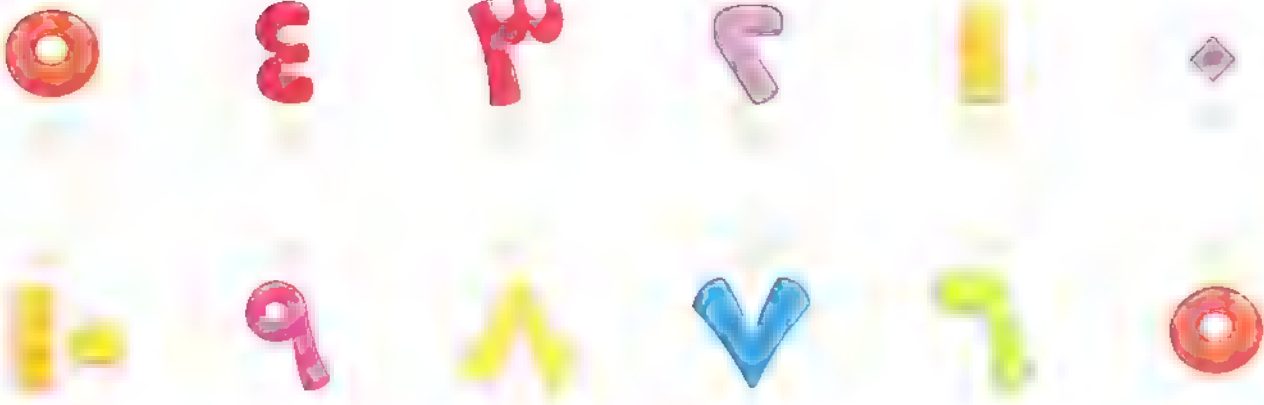


$$\boxed{} = \boxed{} + \boxed{}$$



$$\boxed{} = \boxed{} + \boxed{}$$

٤ صل الأعداد من الصف الأول إلى الصف الثاني لتكوين العدد ١٠:



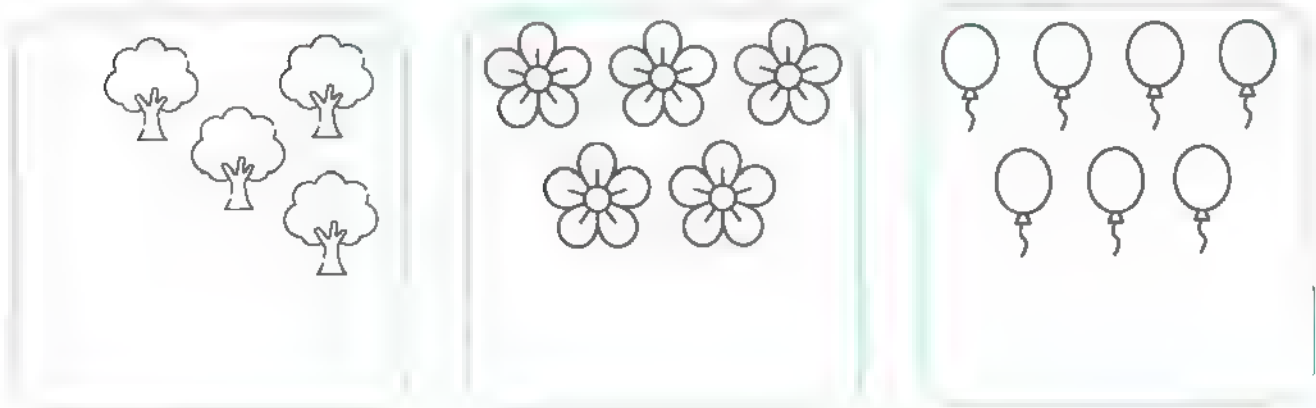
٥ ضع خطًا تحت كل عددين يكونان العدد ١٠ في كل إطار:

٢ ٨ ٣	٩ ٢ ١	٦ ٥ ٤
٥ ٤ ٥	٤ ٧ ٣	٣ ٠ ١٠

٦ أكمل لتكون العدد ١٠:

+	٥		+	٦
+	٩		+	١٠
+	٨		+	٧

٧ أكمل الرسم لتكوين العدد ١٠ في كل إطار:



٨ اقرأ ثم أجب:



- عمر معه ٣ بالونات، وأخته أميرة معها ٧ بالونات.
ما العدد الكلي للبالونات معهما؟

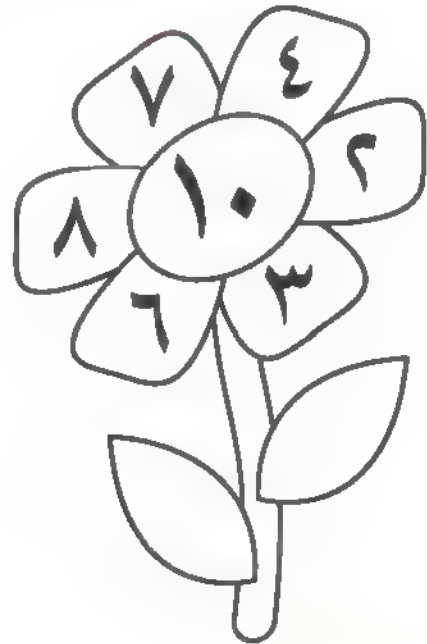
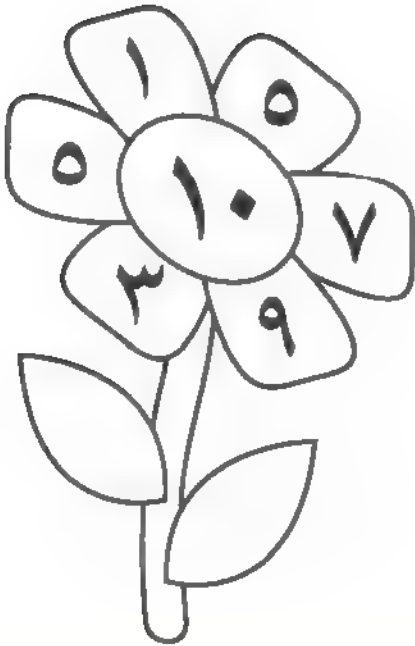
العدد الكلي للبالونات = + = بالونات



- اصطاد محمد ٥ سمكات واصطاد عمه ٥ سمكات،
فما عدد الأسماك التي اصطاداها معًا؟

عدد الأسماك التي اصطاداها معًا = + = سمكات

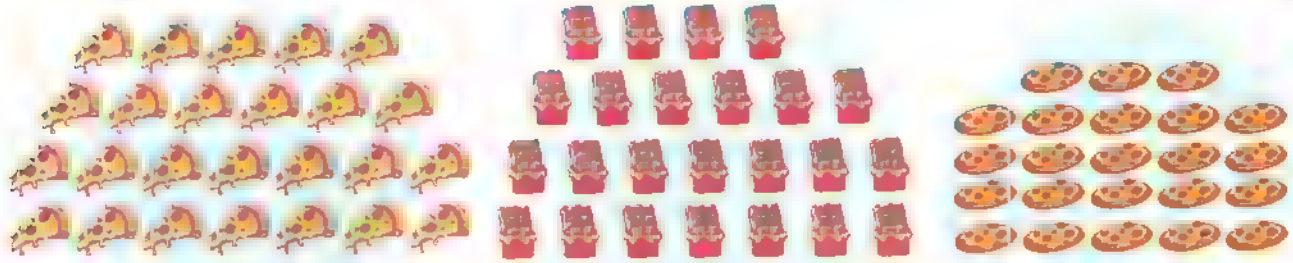
٩ لون العددين المكونين للعدد ١٠ بنفس اللون:





تدرب

١ عد واكتب العدد:



٢ اكتب ناتج الجمع في كل مما يأتي:

$$= 1 + 4$$

$$= 3 + 7$$

$$= 3 + 1$$

$$= 2 + 7$$

$$= 3 + 3$$

$$= 0 + 2$$

$$= 2 + 1$$

$$= 7 + 1$$

$$= 2 + 8$$

$$= 3 + 5$$

$$= 5 + 4$$

$$= 2 + 6$$

٣ صل لتكوّن العدد ١٠:



• •

• • • • •

• • • • •

• • • •

○

○

○

○

○

○

○

○

•

٦

٨

٣

• • • • •

• • • • •


• • •

٤ صل الأشكال التي لها نفس الحيز:



٥ اقرأ ثم أجب:

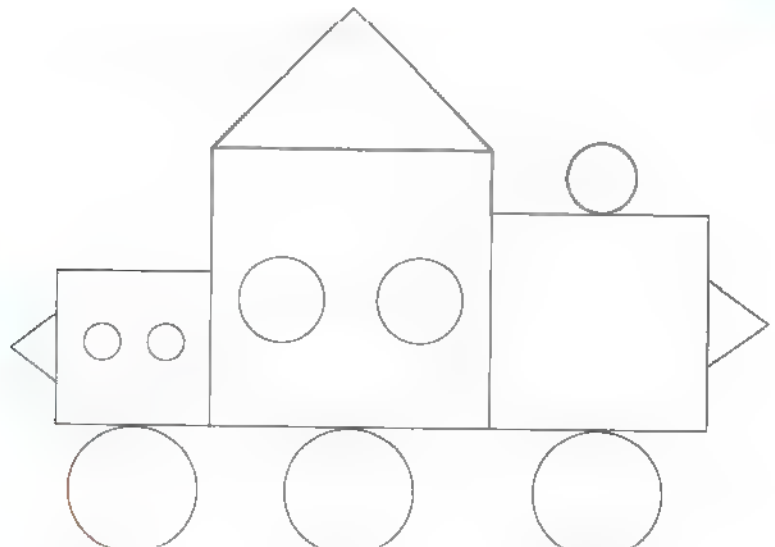
● إذا كان مع خالد (٣) فمعه محمد (٢) . ما عدد الموجود مع خالد ومحمد؟

عدد ثمرات البرتقال مع خالد ومحمد =  +  = 

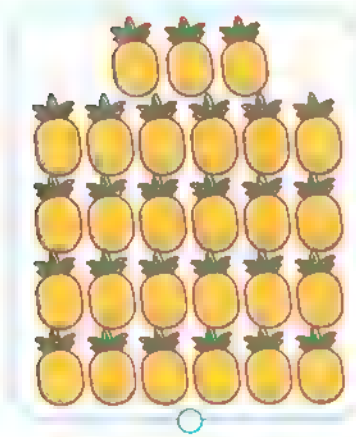
● محمد معه (٥) وعمر معه (٢) . كم عدد معهما؟

عدد الأقلام =  +  = 

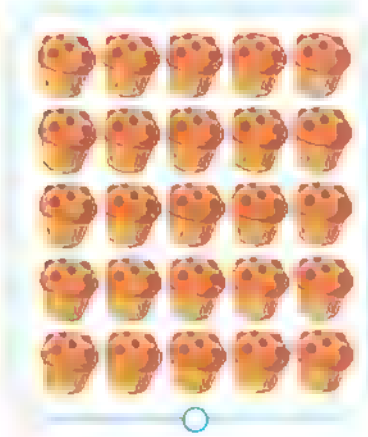
٦ لون الأشكال المتشابهة بنفس اللون تبعاً لمفتاح التلوين:



١ صِل كل مجموعة بالعدد المناسب لها:



٢٥



٢٤



٢٧

٢ قارن باستخدام (< أو > أو =):

$1 + 8 \quad \bigcirc \quad 12$

$9 \quad \bigcirc \quad 2 + 7$

$6 + 4 \quad \bigcirc \quad 5 + 5$

$25 \quad \bigcirc \quad 21$

$19 \quad \bigcirc \quad 29$

$20 \quad \bigcirc \quad 30$

$4 + 4 \quad \bigcirc \quad 1 + 8$

$1 + 7 \quad \bigcirc \quad 17$

٣ اقرأ، ثم أجب:

مع هند ٦ قطع حلوى وأعطاهما والدها ٣ قطع أخرى، ما العدد الكلي لقطع الحلوى مع هند؟

العدد الكلي لقطع الحلوى مع هند = + = قطع

الفصل ٦



أهداف الدروس

- الطرح في حدود العدد ١٠
- تطبيق استراتيجيات للتوصل إلى الفرق بين عددين.
- **الدرسان (٤٧، ٤٨):** مراجعة الأعداد حتى العدد ٤٠ - عائلة الحقائق
- العد بالأحاد والعشرات حتى العدد ٤٠
- تطبيق استراتيجيات لحل مسائل الجمع والطرح.
- **الدرسان (٤٩، ٥٠):** مجموعات الحقائق
- العد بالأحاد والعشرات حتى العدد ٤٠
- حل مسائل الجمع لتكوين مجموعات الحقائق.
- تحديد الأنماط في مجموعات الحقائق.

الدروس (٤١ - ٤٣) العد حتى العدد ٣٠

- قراءة وكتابة العددين ٣١، ٣٢
- العد حتى العدد ٣٢
- الطرح في حدود العدد ١٠ باستخدام الأشياء والرسومات.
- قراءة وكتابة الأعداد ٣٣، ٣٤، ٣٥
- العد حتى العدد ٣٥

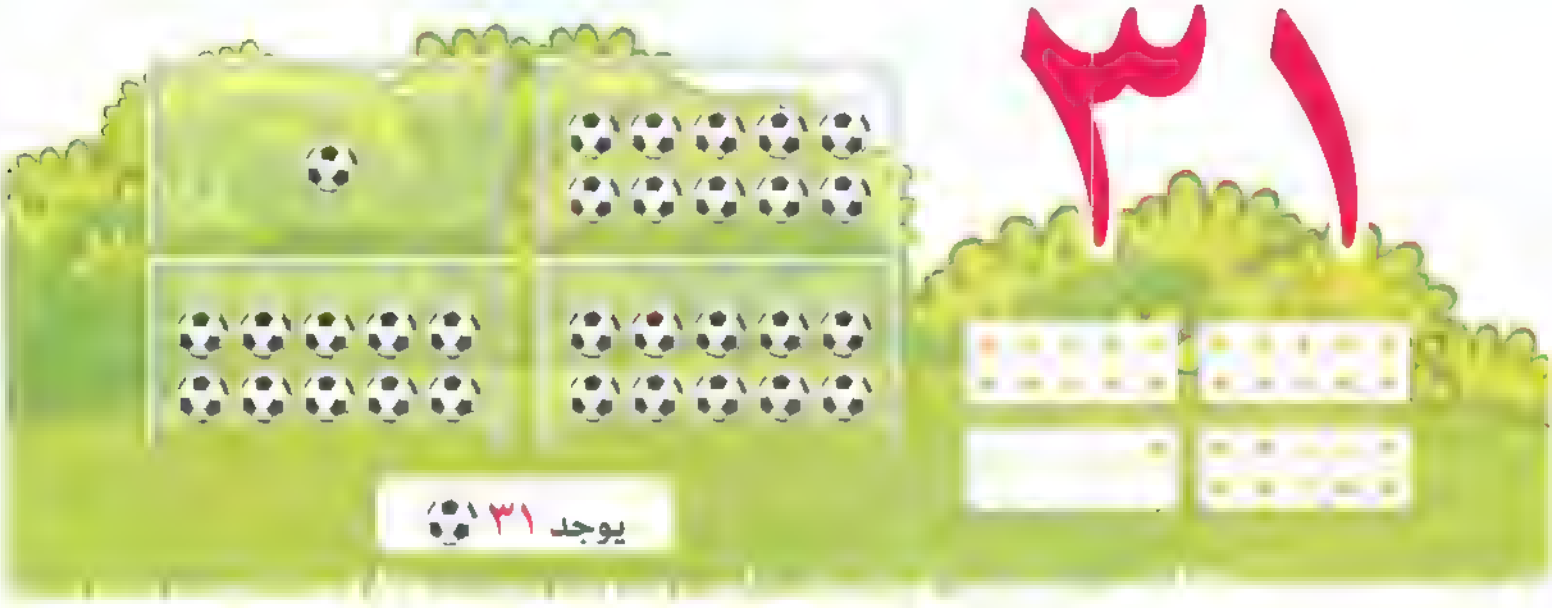
الدروس (٤٤ - ٤٦) العد حتى العدد ٤٠

- قراءة وكتابة الأعداد ٣٦، ٣٧، ٣٨، ٣٩، ٤٠
- العد حتى العدد ٤٠

أولاً العد حتى العدد ٣٥

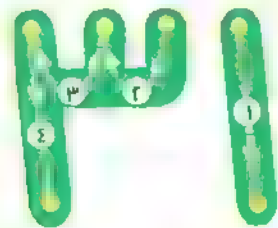
العدد

العدد ٣١ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء، ويضاف إليها مجموعة مكونة من شيء واحد (أحاد)



تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣١:



تدريب يومي:

• اجع طفيك بظفر في السجدة واضع له يذكّر اسم اليوم الذي يسبق والذي يلي يوم الثلاثاء، ثم اطلب منه رسم دائرة حول اليوم الذي مر من أيام الدراسة.

المفردات الأساسية:

• الجمع - يساوي - أكبر من - أقل من - ناقص - مسألة لفظية - الطرخ - الرموز - إطار العشر وحدات.

العدد

العدد ٣٢ يتكون

من ٣ مجموعات (عشرات)

كل منها مكونة من ١٠ أشياء،

ويضاف إليها مجموعة

مكونة من شيئين (آحاد)

العدد

العدد ٣٣ يتكون

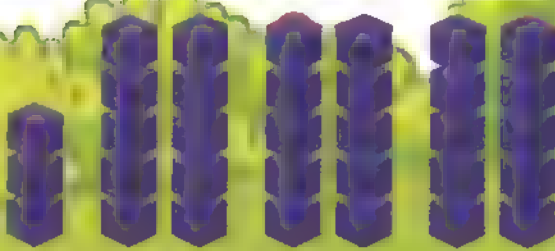
من ٣ مجموعات (عشرات)

كل منها مكونة من ١٠ أشياء،

ويضاف إليها مجموعة

مكونة من ٣ أشياء (آحاد)

٣٣



يوجد ٣٣

يوجد ٣٢



٢ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٢:



٣ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٣:



✎ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على كتابة الأعداد من ١ إلى ٣٣ عدة مرات

• وضح لطفلك أن الأعداد ٣١، ٣٢، ٣٣ مكونة من رقمين وعند كتابتها تبدأ بالرقم ١ أو ٢ أو ٣ ثم نكتب ٣ على يساره.

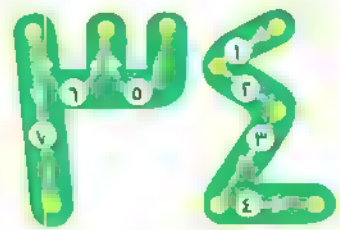
العدد

٣٤

العدد ٣٤ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء،
ويضاف إليها مجموعة مكونة من ٤ أشياء (آحاد)



٤ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٤:



✦ إرشادات لولي الأمر:

• شجع طفلك على العد حتى العدد ٣٤

العدد

العدد ٣٥ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء،
ويضاف إليها مجموعة مكونة من ٥ أشياء (أحاد)

٣٥



يوجد ٣٥ قلمًا

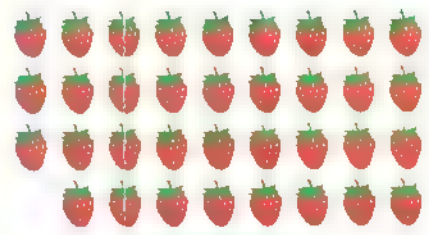


٥ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٥:



✎ إرشادات لولي الأمر:

- شجع طفلك على العد حتى العدد ٣٥
- شجع طفلك على كتابة العددين ٣٤، ٣٥
- وضح لطفلك أن العددين ٣٤، ٣٥ مكونان من رقمين وعند كتابتهما تبدأ بالرقم ٤ أو ٥ ثم نكتب الرقم ٣ على يساره.




- ## الفصل ٦

ثانيًا الطرح في حدود العدد ١٠:

عدد  الكلى في الصورة = ٨

عدد  الموجود على الشجرة = ٥

عدد  الموجود على الأرض = ٣



ويمكن التعبير عن العدد المتبقي بالطرح

عدد  المتبقى على الشجرة = عدد  الكلى - عدد  الموجود على الأرض.



٨ - ٣ = ٥
ناقص يساوي
برتقالات

لاحظ أن:

تقرأ: ثمانية ناقص ثلاثة تساوي خمسة. $٨ - ٣ = ٥$



إرشادات لولي الأمر: وضح لطفلك أنه عند طرح عددین فإننا نبدأ بالعدد الأكبر ثم نطرح منه العدد الأصغر للوصول إلى الناتج.

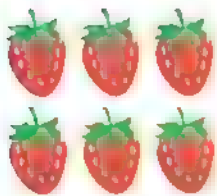
تدرب



على الدروس ٤١ - ٤٣

أوجد ناتج الطرح لكل مما يأتي، ثم قارن بين النواتج بوضع علامة (< أو > أو =) كما بالمثال:

مثال

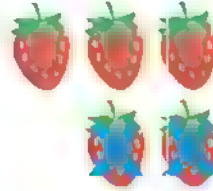


٦

٠ -

٦

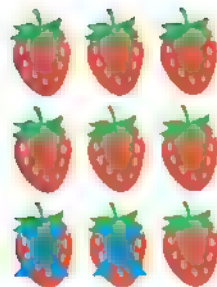
>



٥

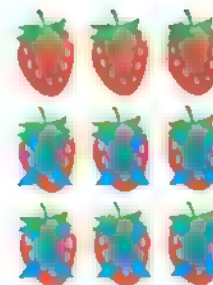
٢ -

٣



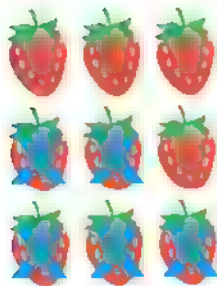
٩

٢ -



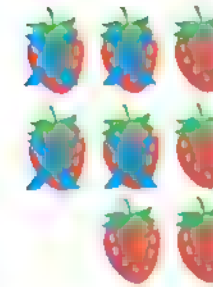
٩

٦ -



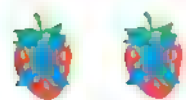
٩

٥ -



٨

٤ -



٢

٢ -



٤

٣ -

فصل ١

☆ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على حل مسائل الطرح باستخدام بعض الحلوى.



١١ أوجد عدد التفاح المتبقى في كل مجموعة باستخدام الطرح كما بالمثال:

١٢ - ٩ = ٣

مثال ٨ - ٦ = ٢

١٠ - ٨ = ٢

٩ - ١ = ٨

٨ - ١ = ٧

٧ - ٣ = ٤

١٠ - ٤ = ٦

١٠ - ١ = ٩

١٢ اقرأ ثم أجب:

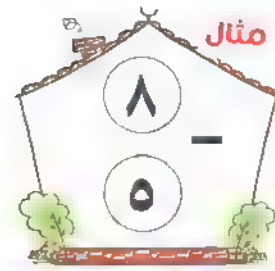
كان مع البائع ٥ كرات، سقطت منه ٣ كرات،

فما عدد الكرات المتبقية في يد البائع؟

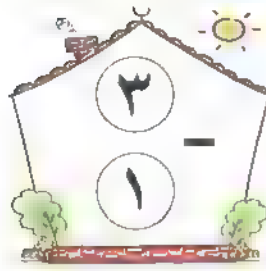
• عدد الكرات المتبقية في يد البائع = - = كرة



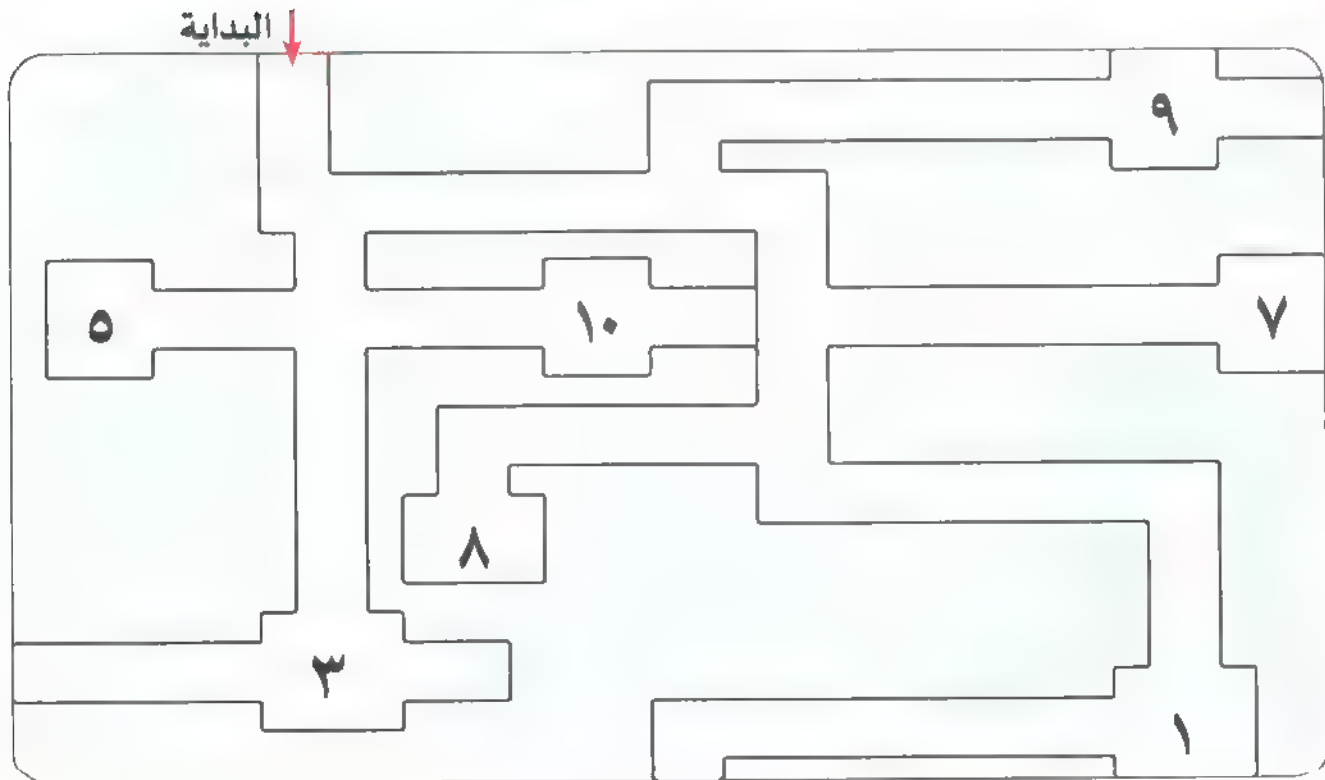
١٣ اطرح كما بالمثال:



٣



١٤ تتبع الطريق الصحيح لتصل لنتائج طرح (٩ - ١):



☆ إرشادات لولي الأمر:

• درب طفلك على الطرح في حدود العدد ١٠.

الصفحة ١٦٢

١٦٢

اختبر نفسك



١ عد ثم صل بالعدد المناسب:



٣٠

٣٢



٣٤

٣٥



٢ أوجد ناتج الطرح:

<input type="text"/>	٢	-	٢
<input type="text"/>	١	-	٣
<input type="text"/>	٤	-	٩
<input type="text"/>	٣	-	٥
<input type="text"/>	٨	-	٨



<input type="text"/>	٣	-	٨
<input type="text"/>	٦	-	٧
<input type="text"/>	٢	-	٤
<input type="text"/>	٣	-	٩
<input type="text"/>	١	-	٦

٣ قارن باستخدام (> أو < أو =):

٥	<input type="text"/>	٢
٧	<input type="text"/>	٧

٨	<input type="text"/>	٨
٤	<input type="text"/>	٩

٧	<input type="text"/>	٦
٢	<input type="text"/>	٣

تابع مستواك



العدد ٣٦ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء،
ويضاف إليها مجموعة مكونة من ٦ أشياء (أحاد)

العدد



يوجد ٣٦



٣٠

٦

٣٠

٦



تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٦



تدريب يومي:

- ادع طفلك للنظر في الليخة وعد أيام الحراسة، ثم اطلب منه رسم دائرة حول اليوم الذي مر من أيام الحراسة.
- اسأل طفلك عن الشهور التي بها ٣١ يومًا.

المفردات الأساسية:

- الجمع - العدد التكميلي - الفرق - خط الأعداد - الاستراتيجية - الطرح.

العدد

٣٧

العدد ٣٧ يتكون

من ٣ مجموعات (عشرات)

كل منها مكونة من ١٠ أشياء،

ويضاف إليها مجموعة

مكونة من ٧ أشياء (أحاد)

العدد

٣٨

العدد ٣٨ يتكون

من ٣ مجموعات (عشرات)

كل منها مكونة من ١٠ أشياء،

ويضاف إليها مجموعة

مكونة من ٨ أشياء (أحاد)

يوجد ٣٨

يوجد ٣٧



٢ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٧:

٣٧

٣ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٨:

٣٨

☆ إرشادات لولي الأمر:

- درب طفلك على كتابة وقراءة الأعداد ٣٦، ٣٧، ٣٨.
- وضع لطفلك أن الأعداد ٣٦، ٣٧، ٣٨ مكونة من رقمين وعند كتابتها تبدأ بالرقم ٦ أو ٧ ثم يكتب على يساره الرقم ٣.

العدد

٣٩

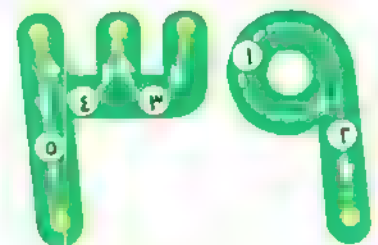
العدد ٣٩ يتكون من ٣ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء،
ويضاف إليها مجموعة مكونة من ٩ أشياء (آحاد)



تدرب



١ تتبع النقاط لكتابة العدد ٣٩:

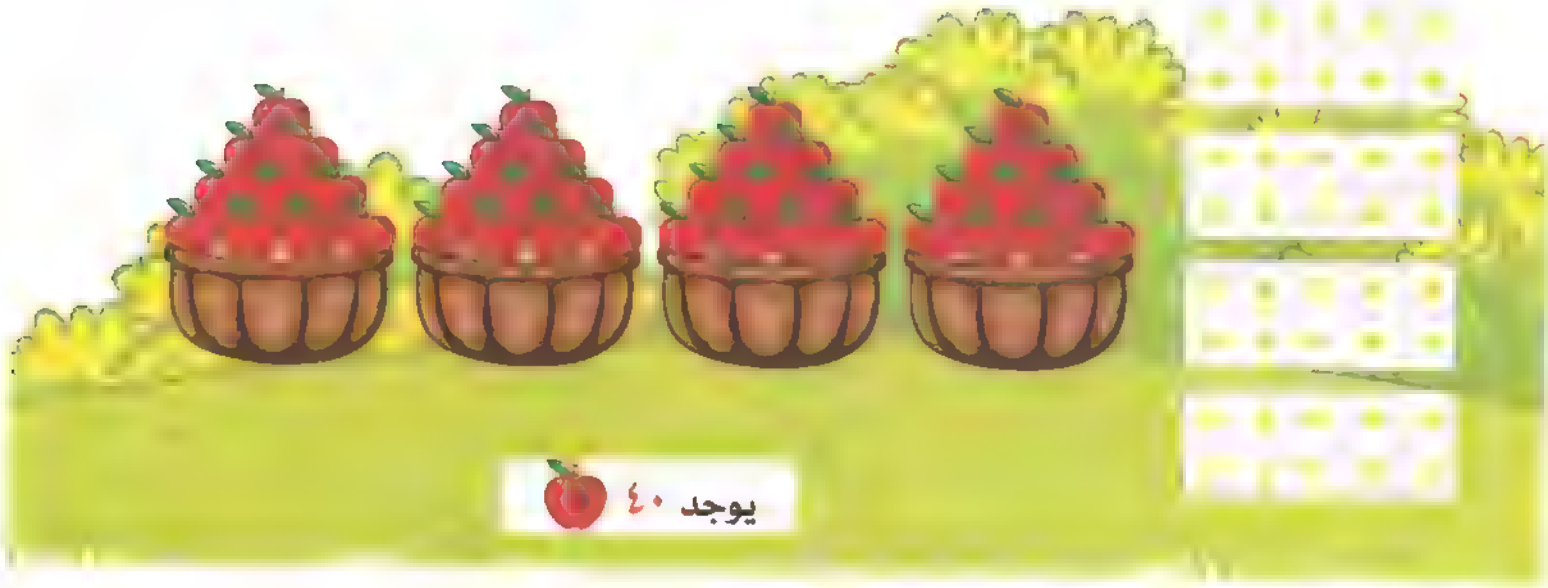


☆ إرشادات لولى الأمر:

• ساعد طفلك على العد حتى العدد ٤٠

العدد

العدد ٤٠ يتكون من ٤ مجموعات (عشرات) كل منها مكونة من ١٠ أشياء



٥ تتبع النقاط لكتابة العدد ٤٠:



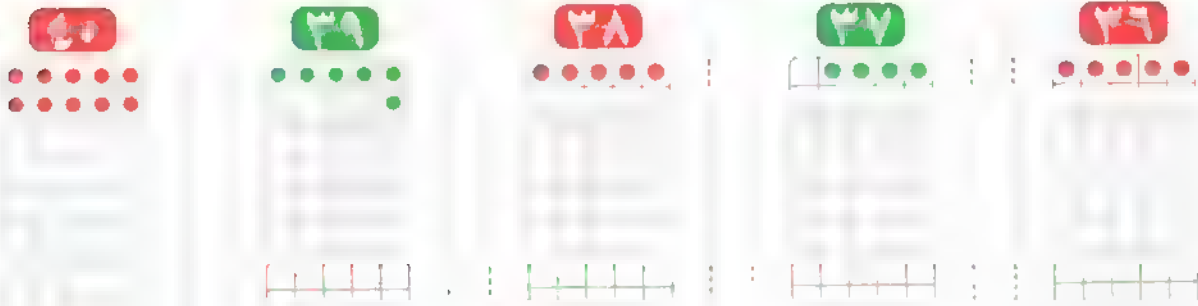
٦ إرشادات لولي الأمر:

- درب طفلك على قراءة وكتابة العددين ٣٩، ٤٠ عدة مرات.
- تأكد من قدرة طفلك على كتابة الأعداد من ٣٦ إلى ٤٠ بمفرده.

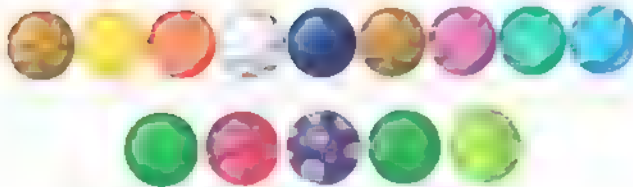
٦ عد ثم اكتب العدد:



٧ أكمل رسم • حسب العدد المُعطى:



٨ عد وأجب:



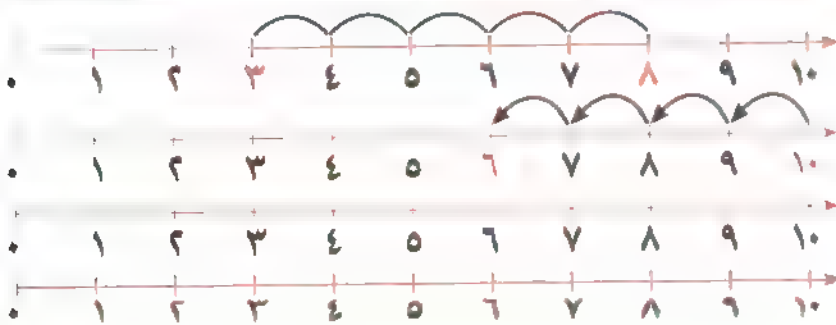
ما الفرق بين عدد الكرات في المجموعتين؟

الفرق — كرات

٩ اطرح باستخدام خط الأعداد كما بالمثال:

مثال (١): نحدد العددين ٨، ٣ ثم نقفز من العدد ٣ حتى ٨ أو العكس فنجد أننا قمنا بـ ٥ قفزات.

مثال (٢): نقوم بتحديد العدد الأكبر (١٠) ثم الرجوع للخلف ٤ قفزات نجد أننا وصلنا للرقم ٦



مثال (١) $8 - 3 = 5$

مثال (٢) $10 - 4 = 6$

$\square - 2 = 6$

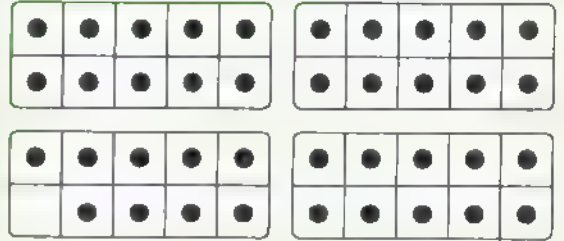
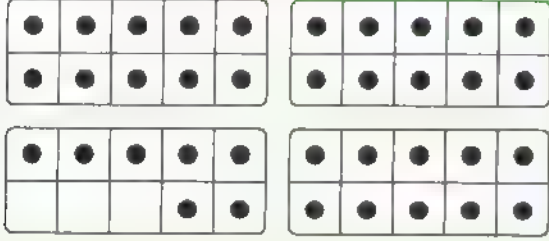
$\square - 5 = 5$

✨ إرشادات لولي الأمر:

- درب طفلك على عد أشياء مختلفة حتى العدد ٤٠.
- ساعد طفلك على الطرح باستخدام خط الأعداد حتى العدد ١٠.



١ عدد • واكتب العدد:



٢ قارن باستخدام علامة (< أو > أو =):

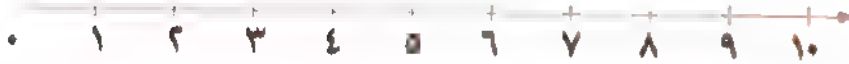
$$2 + 0 \quad \bigcirc \quad 4 - 4$$

$$7 - 9 \quad \bigcirc \quad 4 + 3$$

$$4 - 5 \quad \bigcirc \quad 8$$

$$1 + 2 \quad \bigcirc \quad 3 - 6$$

٣ اشرح باستخدام خط الأعداد:



$$\boxed{} = \boxed{5} - \boxed{9}$$



$$\boxed{} = \boxed{4} - \boxed{7}$$



$$\boxed{} = \boxed{5} - \boxed{8}$$

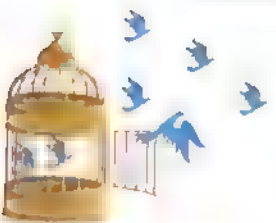


$$\boxed{} = \boxed{2} - \boxed{10}$$

٤ اقرأ وأجب:

قفص به ٧ عصافير، طار منه ٥ عصافير، فكم عصافير تبقى داخل القفص؟

عدد العصافير المتبقية داخل القفص =



نابع مسبوک



مراجعة الأعداد حتى العدد ٤٠:

أولاً



تدرب

لاحظ الصورة السابقة، ثم قارن باستخدام (< أو > أو =):



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد



عدد

أكمل الجدول التالي لإيجاد الأعداد المفقودة:

٢٤

٢١

٢٨

٢٦

٣٣

٣١

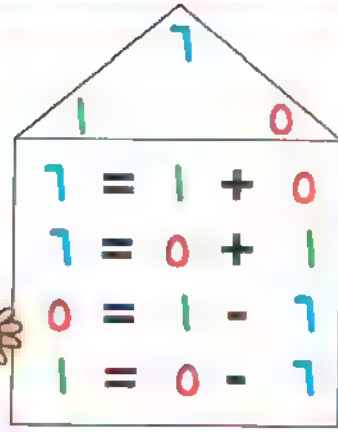
٣٩

تدريب يومي:

• ادع طفلك للنظر في النتيجة وعد أيام الدراسة، ثم اطلب منه رسم دائرة حول اليوم الذي مر من أيام الدراسة.

المفردات الأساسية:

• جمع (+) الإضافة، رائد، يساوي (=)، ناقص (-)، طرح.



تدرب

أوجد ناتج العمليات الآتية كما بالمثال:

House-shaped diagram with 10 at the top, 0 on the left, and 0 on the right.

$$= 0 + 0$$

$$= 0 - 10$$

House-shaped diagram with 5 at the top, 1 on the left, and 4 on the right.

$$= 4 + 1$$

$$= 1 + 4$$

$$= 1 - 5$$

$$= 4 - 5$$

مثال

House-shaped diagram with 8 at the top, 2 on the left, and 6 on the right.

$$8 = 2 + 6$$

$$8 = 6 + 2$$

$$6 = 2 - 8$$

$$2 = 6 - 8$$

House-shaped diagram with 8 at the top, 4 on the left, and 4 on the right.

$$= 4 + 4$$

$$= 4 - 8$$

House-shaped diagram with 9 at the top, 6 on the left, and 3 on the right.

$$= 6 + 3$$

$$= 3 + 6$$

$$= 6 - 9$$

$$= 3 - 9$$

House-shaped diagram with 10 at the top, 7 on the left, and 3 on the right.

$$= 3 + 7$$

$$= 7 + 3$$

$$= 7 - 10$$

$$= 3 - 10$$

استخدم خط الأعداد لإيجاد الفرق بين العددين:



$$\dots = 6 - 8$$

$$\dots = 3 - 10$$

$$\dots = 2 - 5$$

استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج جمع العددين:



$$\dots = 2 + 8$$

$$\dots = 1 + 6$$

$$\dots = 2 + 6$$

٦ اقرأ ثم أجب:



• مع جمال ٩ أعطى أخته ٥ فكم تبقى مع جمال؟

$$\text{ما تبقى مع جمال} = \dots - \dots = \dots$$

عبر عن مسألتى الجمع والطرح الآتيتين بالصور:

$$= 4 - 8$$

$$= 5 + 3$$

٨ أكمل كما بالمثال:

١٩

٢٣

مثال ٣٥

عشرات

آحاد

عشرات

آحاد

٣ عشرات

٥ آحاد

☆ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك على الجمع والطرح باستراتيجيات مختلفة.



اختبر نفسك



١ أكمل الأعداد في كل صف:



٢ أكمل ما يأتي:

٤٠ = _____ آحاد و _____ عشرات

١٧ = _____ آحاد و _____ عشرات

٤ = _____ آحاد و _____ عشرات

٥ = _____ آحاد و _____ عشرات

٣ قارن باستخدام (< أو > أو =):

١٨ ○ ٨

٢٣ ○ ٢١

٢٤ ○ ٠

٩ ○ ١٧

٢٨ ○ ٣٥

١٥ ○ ١٥

تابع مسابقات

حل مسائل الجمع لتكوين مجموعات الحقائق:

مجموعة
العدد (٣)

$$\begin{aligned} &= 0 + 3 \\ &= 1 + 3 \\ &= 2 + 3 \\ &= 3 + 3 \\ &= 4 + 3 \\ &= 5 + 3 \\ &= 6 + 3 \\ &= 7 + 3 \\ &= 8 + 3 \\ &= 9 + 3 \\ &= 10 + 3 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد (٢)

$$\begin{aligned} &= 0 + 2 \\ &= 1 + 2 \\ &= 2 + 2 \\ &= 3 + 2 \\ &= 4 + 2 \\ &= 5 + 2 \\ &= 6 + 2 \\ &= 7 + 2 \\ &= 8 + 2 \\ &= 9 + 2 \\ &= 10 + 2 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد (١)

$$\begin{aligned} &= 0 + 1 \\ &= 1 + 1 \\ &= 2 + 1 \\ &= 3 + 1 \\ &= 4 + 1 \\ &= 5 + 1 \\ &= 6 + 1 \\ &= 7 + 1 \\ &= 8 + 1 \\ &= 9 + 1 \\ &= 10 + 1 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد (٦)

$$\begin{aligned} &= 0 + 6 \\ &= 1 + 6 \\ &= 2 + 6 \\ &= 3 + 6 \\ &= 4 + 6 \\ &= 5 + 6 \\ &= 6 + 6 \\ &= 7 + 6 \\ &= 8 + 6 \\ &= 9 + 6 \\ &= 10 + 6 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد (٥)

$$\begin{aligned} &= 0 + 5 \\ &= 1 + 5 \\ &= 2 + 5 \\ &= 3 + 5 \\ &= 4 + 5 \\ &= 5 + 5 \\ &= 6 + 5 \\ &= 7 + 5 \\ &= 8 + 5 \\ &= 9 + 5 \\ &= 10 + 5 \end{aligned}$$

مجموعة
العدد (٤)

$$\begin{aligned} &= 0 + 4 \\ &= 1 + 4 \\ &= 2 + 4 \\ &= 3 + 4 \\ &= 4 + 4 \\ &= 5 + 4 \\ &= 6 + 4 \\ &= 7 + 4 \\ &= 8 + 4 \\ &= 9 + 4 \\ &= 10 + 4 \end{aligned}$$

تدريب يومي:

• وجه طفلك لعدد الأيام التي مرت بالحراسة واطلب منه رسم دائرة حول رقم اليوم الحالي في مخطط المائة.

المفردات الأساسية

• الجمع (الإضافة) - يساوي - مجموعة الحقائق - النمط - العكسية - الطرح (ناقص).

المجموع (١٠)	المجموع (٩)	المجموع (٨)	المجموع (٧)
$= ٠ + ١٠$	$= ٠ + ٩$	$= ٠ + ٨$	$= ٠ + ٧$
$= ١ + ١٠$	$= ١ + ٩$	$= ١ + ٨$	$= ١ + ٧$
$= ٢ + ١٠$	$= ٢ + ٩$	$= ٢ + ٨$	$= ٢ + ٧$
$= ٣ + ١٠$	$= ٣ + ٩$	$= ٣ + ٨$	$= ٣ + ٧$
$= ٤ + ١٠$	$= ٤ + ٩$	$= ٤ + ٨$	$= ٤ + ٧$
$= ٥ + ١٠$	$= ٥ + ٩$	$= ٥ + ٨$	$= ٥ + ٧$
$= ٦ + ١٠$	$= ٦ + ٩$	$= ٦ + ٨$	$= ٦ + ٧$
$= ٧ + ١٠$	$= ٧ + ٩$	$= ٧ + ٨$	$= ٧ + ٧$
$= ٨ + ١٠$	$= ٨ + ٩$	$= ٨ + ٨$	$= ٨ + ٧$
$= ٩ + ١٠$	$= ٩ + ٩$	$= ٩ + ٨$	$= ٩ + ٧$
$= ١٠ + ١٠$	$= ١٠ + ٩$	$= ١٠ + ٨$	$= ١٠ + ٧$



١ استخدم مجموعات حقائق الجمع لإيجاد ناتج طرح كل مما يأتي:

$$= ٥ - ١٤$$

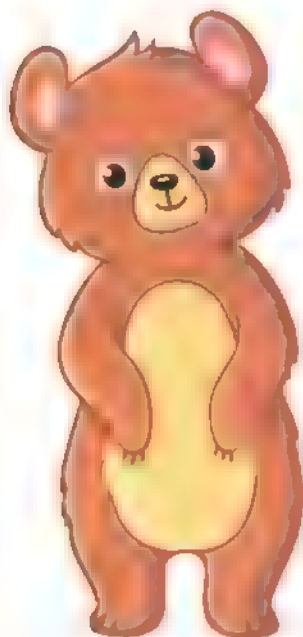
$$= ٧ - ١٣$$

$$= ٩ - ١٥$$

$$= ٢ - ٩$$

$$= ٥ - ١٩$$

$$= ٦ - ١١$$



$$= ٦ - ١٢$$

$$= ٧ - ١٧$$

$$= ٨ - ١٦$$

$$= ١٠ - ١٧$$

$$= ٧ - ١٠$$

$$= ١ - ٨$$

٢ اقرأ ثم أجب:



• إذا كان مع حمزة ١٠ قطع شوكولاتة، وأعطى صديقه سعيد ٧ قطع شوكولاتة.

فكم عدد قطع الشوكولاتة المتبقية مع حمزة؟

ما تبقى مع حمزة = — = قطع شوكولاتة

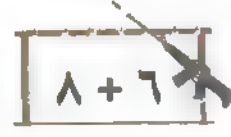
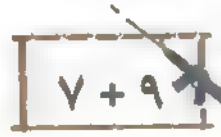
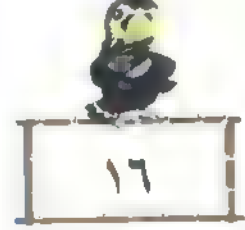


• مع ياسمين ٨ بالونات، ومع سارة ٥ بالونات.

فما الفرق بين عدد البالونات معهما؟

الفرق بين عدد البالونات = — = بالونات.

٣ صل كل بندقية بالناتج الصحيح:



٤ أكمل بنفس التسلسل:



٥ قارن باستخدام (> أو <):

$$1 + 8 \quad \bigcirc \quad 12$$

$$40 \quad \bigcirc \quad 39$$

$$38 \quad \bigcirc \quad 28$$

$$2 - 6 \quad \bigcirc \quad 4 - 6$$

٦ أكمل:

$$= 2 - 10$$

$$= 8 + 1$$

$$= 2 + 8$$

$$= 3 - 6$$

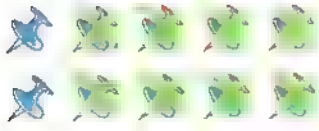
$$= 3 + 3$$

$$= 8 - 10$$



تدريب

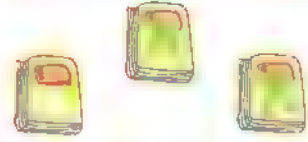
1 أوجد ناتج الطرح:



$$= 8 - 10$$



$$= 1 - 5$$



$$= 2 - 3$$



$$= 2 - 9$$

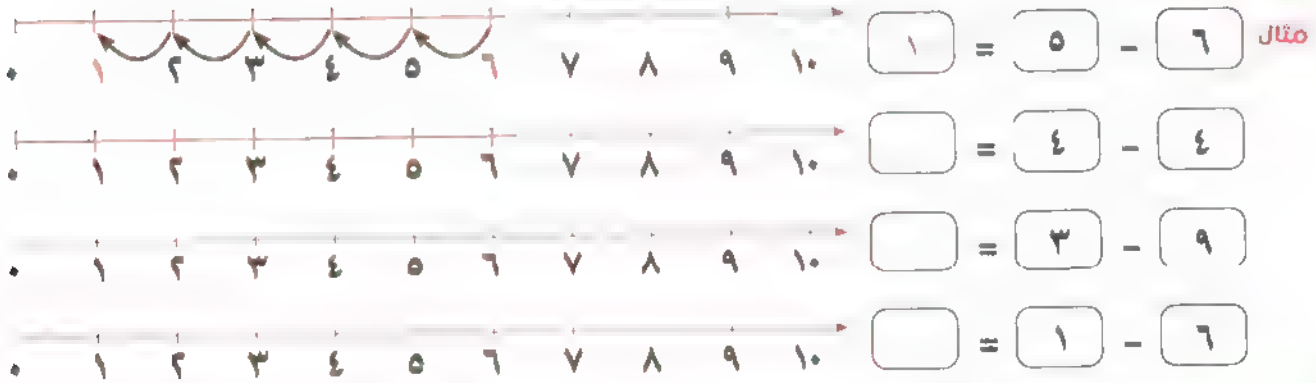


$$= 1 - 7$$



$$= 5 - 8$$

2 اشرح مستخدمًا خط الأعداد كما بالمثال:



3 اجمع أو اطرح ثم قارن باستخدام الرموز ($<$ أو $>$ أو $=$):

$$7 - 9 \quad \bigcirc \quad 5 - 9$$

$$0 - 6 \quad \bigcirc \quad 3 - 4$$

$$7 + 2 \quad \bigcirc \quad 4 + 5$$

$$0 - 4 \quad \bigcirc \quad 1 + 3$$

$$3 - 4 \quad \bigcirc \quad 1 - 10$$

$$4 - 6 \quad \bigcirc \quad 5 - 7$$

٢ أكمل ما يأتي:

$$= 7 - 9$$

$$= 2 - 9$$

$$= 2 + 7$$

$$= 1 - 10$$

$$= 9 - 10$$

$$= 1 + 9$$

$$= 6 - 7$$

$$= 1 - 7$$

$$= 1 + 6$$

$$= 3 - 10$$

$$= 7 - 10$$

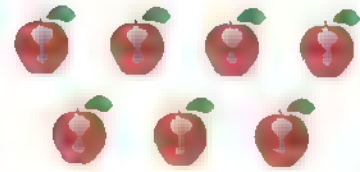
$$= 3 + 7$$

٣ لاحظ الصورة واكتب العدد ثم اطرح باستخدام الحذف:

$$= 2 - 10$$



$$= 3 - 10$$



٤ أكمل كتابة العدد التالي والسابق مباشرة للأعداد الآتية:

$$39$$

$$34$$

$$36$$

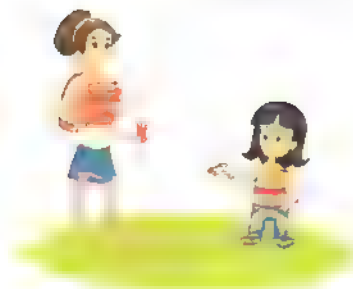
$$31$$

٥ اقرأ ثم أجب:

• مع نجوان ١٠ أقلام، أعطت منها لابنتها ٣ أقلام.

فكم عدد الأقلام المتبقية مع نجوان؟

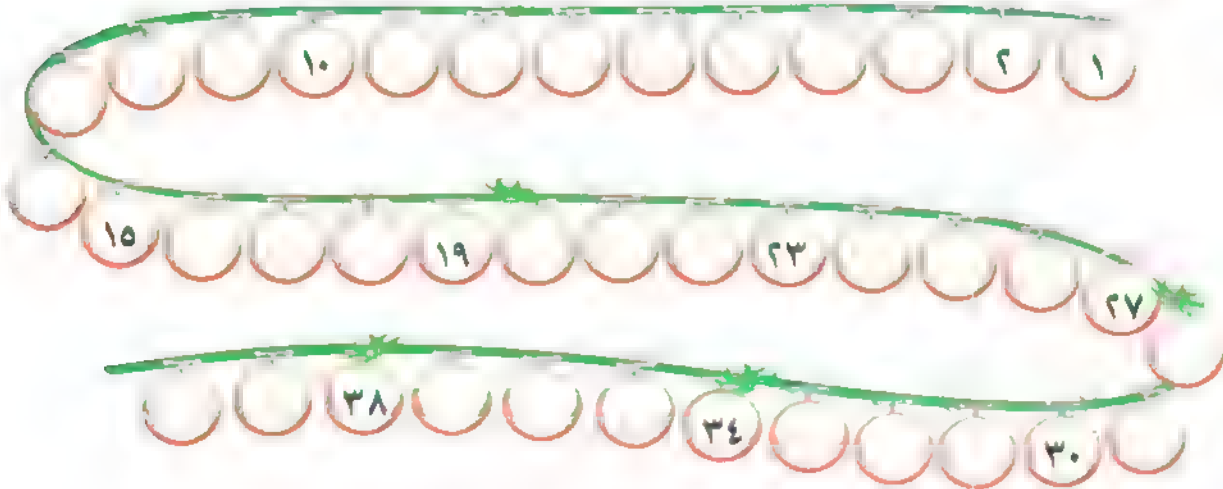
$$\text{عدد الأقلام المتبقية} = 10 - \text{أقلام} =$$





تقييم الأضواء

١ أكمل بكتابة العدد الناقص:



٢ أكمل عائلة الحقائق الآتية:

$$\begin{aligned} &= 4 + 5 \\ &= 5 + 4 \\ &= 4 - 9 \\ &= 5 - 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &= 2 + 6 \\ &= 6 + 2 \\ &= 2 - 8 \\ &= 6 - 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} &= 3 + 4 \\ &= 4 + 3 \\ &= 3 - 7 \\ &= 4 - 7 \end{aligned}$$

٣ اطرح باستخدام خط الأعداد:



$$7 - 4 =$$



$$9 - 5 =$$

٤ اقرأ ثم أجب:

• مع نهى ١٠ قطع حلوى ومع أختها ٦ قطع حلوى،

فما الفرق بين عدد قطع الحلوى التي مع نهى والتي مع أختها؟

$$\text{الفرق} = \quad - \quad = \quad \text{قطع}$$



الفصل ٧



أهداف الدروس

- حل مسائل الطرح لتكوين مجموعات الحقائق.
- إجابة أسئلة حول البيانات في تمثيل بياني شريطي.
- الدرسان (٥٧، ٥٨): العد حتى العدد ٨٩ والجمع وانسرح في حدود العدد ٢٠
- الجمع في حدود العدد ٢٠
- الطرح في حدود العدد ٢٠
- الدرسان (٥٩، ٦٠): العد حتى العدد ١٠٠
- قراءة وكتابة الأعداد من ٩١ حتى ١٠٠
- العد بالعشرات حتى العدد ١٠٠
- تطبيق استراتيجيات الجمع والطرح لحل المسائل.
- الدرسان (٥١، ٥٢) مخطط للمنه ومراءة الوقت
- العد بالأحاد حتى العدد ١٠٠
- تحليل أنماط الأعداد في مخطط المئات والعد بزيادة ١ حتى العدد ١٠٠
- الدرسان (٥٣، ٥٤): العد حتى العدد ٤٩ وتابع مراءة الوقت
- قراءة الوقت بالساعة وكتابته بالاستعانة بساعة تناظرية (عقارب) وساعة رقمية.
- الدرسان (٥٥، ٥٦) العد حتى العدد ٦٩
- العد حتى العدد ٦٩
- قراءة وكتابة الأعداد من ٥٠ حتى ٦٩

مخطط المائة

أولاً مخطط المائة:

لاحظ المخطط ثم لون:

جميع الأعداد التي تشمل الرقم ٥

بلون

جميع الأعداد المكونة من رقمين

متماثلين مثل (٢٢) بلون

جميع الأعداد التي أحادها ٥ بلون

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

تدرب

انظر لمخطط المائة السابق وأكمل الأعداد الناقصة فيما يلي:

١٠	٩	٧		٥	٤		٢	١	♦
٢٠		١٨		١٦	١٥		١٣		١١	♦
٣٠	٢٨			٢٥		٢٣		٢١	♦
...	٣٩	...	٣٧			٣٤		٣٢	٣١	♦

تدريب يومي:

• وجه طفلك لعد الأيام التي مرت بالحراسة واطلب منه رسم دائرة حول رقم اليوم الحالي في مخطط المائة.

المفردات الأساسية:

• النمط - المقارنة - مماثل - مختلف - صباحاً - ذات العقارب - مساءً - ساعة رقمية - مؤشرات الساعة - الساعات.

ثانياً الجمع والطرح باستخدام مخطط المائة:

كيف نطرح ٩ - ٤
على مخطط الأعداد ؟
نبدأ من العدد ٩
ثم نقفز ٤ قفزات
سابقة له حتى نصل
إلى العدد ٥
 $٥ = ٩ - ٤$



كيف نجمع
١ +
على مخطط الأعداد ؟
نبدأ من العدد ١
ونقفز ٣ قفزات تالية
له حتى نصل
إلى العدد ٤
 $٤ = ١ + ٣$

تدريب

استخدم مخطط المائة للجمع أو الطرح ثم لون الناتج الصحيح في كل مما يلي:

- $١٠ - ٤ =$ ؟ • $٨ - ٦ =$ ؟ • $٤ - ٤ =$ ؟
٢ ٦ ٥ ٥ ٢ ٣ ٣ ٦ ٢
- $٣ + ٤ =$ ؟ • $٥ + ٥ =$ ؟ • $٤ + ٣ =$ ؟
٩ ٧ ٦ ٨ ٩ ١٠ ٧ ٦ ٥
- $٩ - ١ =$ ؟ • $٣ + ٦ =$ ؟ • $٤ - ٨ =$ ؟
٨ ٩ ٤ ٨ ٩ ٤ ٢ ٣ ٤
- $٣ + ٥ =$ ؟ • $١ - ٧ =$ ؟ • $٣ - ٥ =$ ؟
٨ ٧ ٩ ٤ ٣ ٦ ٣ ٢ ١

☆ إرشادات لولي الأمر:

- شجع طفلك على أن يستخدم مخطط المائة في جمع وطرح الأعداد في حدود العدد ١٠.
- وضع لطفلك أنه عندما نجمع الأعداد مع بعضها فإنها تزداد، بينما عندما نطرح الأعداد من بعضها فإنها تنقص.

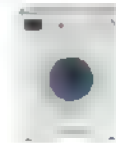
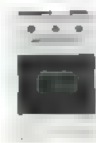
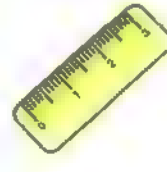
مجموعة حيوانات أليفة

الأسد لا ينتمي إلى مجموعة الحيوانات الأليفة.



تدرب

حوظ حول العنصر الذي لا ينتمي إلى المجموعة في كل صف:



رابعًا: قراءة الوقت:

لاحظ أن:

اليوم به ٢٤ ساعة.
عندما يكون عقرب الدقائق
عند ١٢ فذلك يعنى أن الوقت
فى الساعة بالضبط.



الساعات ذات العقارب:

عقرب الدقائق (الطويل)

عقرب الساعات (القصير)

التمييز بين صباحًا ومساءً:

الساعة ٨ (الثامنة بالضبط)



الساعة الثامنة مساءً



الساعة الثامنة صباحًا



الساعة الواحدة مساءً



الساعة الواحدة صباحًا

تدرب

٤ اكتب الوقت فى كل ساعة كما بالمثال:



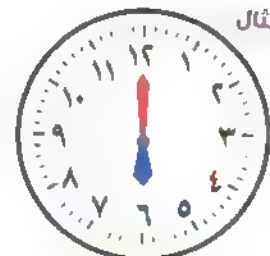
الساعة



الساعة



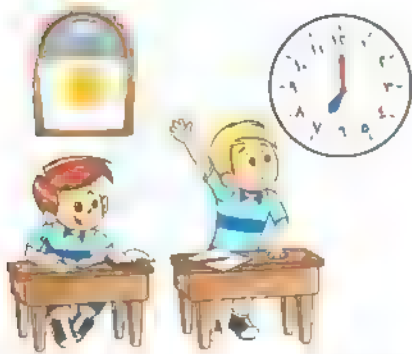
الساعة



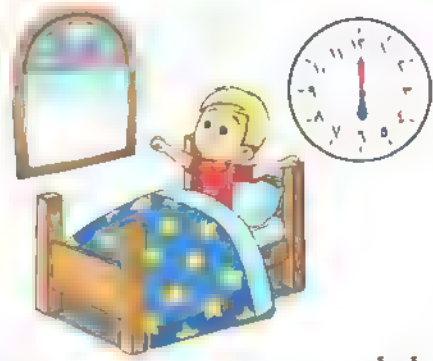
الساعة ٦ بالضبط

مثال

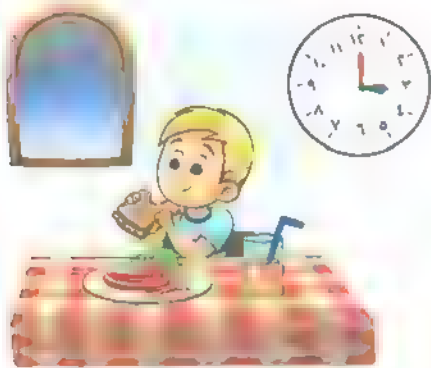
١ اكتب الوقت بالضبط في كل نشاط من الأنشطة اليومية ثم اختر الإجابة الصحيحة:



أذهب إلى المدرسة في الساعة
(صباحًا - مساءً)
بالضبط.



أنا أستيقظ في الساعة
(صباحًا - مساءً)
بالضبط.



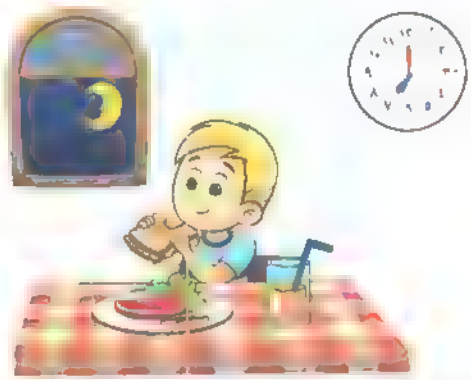
أتناول الغداء في الساعة
(صباحًا - مساءً)
بالضبط.



أعود إلى المنزل في الساعة
(صباحًا - مساءً)
بالضبط.



أذهب إلى النوم في الساعة
(صباحًا - مساءً)
بالضبط.



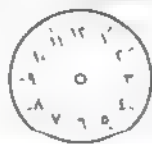
أتناول العشاء في الساعة
(صباحًا - مساءً)
بالضبط.

٢ ارسم عقري الساعة لتشير إلى الوقت المطلوب:

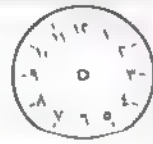
الساعة ١١
بالضبط



الساعة ٩
بالضبط



الساعة ٥
بالضبط



☆ إرشادات لولي الأمر:

• شجع طفلك على أن يتعلم قراءة وكتابة الوقت باستخدام الساعة ذات العقارب مع تغيير العقارب.

اختبر نفسك



٥٢

١ أوجد ناتج كل مما يأتي:

$$= 6 + 10$$

$$= 6 - 9$$

$$= 0 + 6$$

$$= 3 - 6$$

$$= 2 + 6$$

$$= 3 - 9$$

$$= 3 - 8$$

$$= 2 + 7$$

$$= 6 + 3$$

$$= 0 - 10$$

٢ اكتب الوقت:



الساعة



الساعة



الساعة



الساعة

٣ ضع خطًا تحت العنصر المختلف في الشكل:



٤ قارن باستخدام (< أو > أو =):

$$2 + 7$$



$$6 + 4$$

$$8 - 9$$



$$3 - 0$$

$$27$$



$$17$$

$$3 + 6$$



$$2 - 8$$

$$0 - 0$$



$$3 - 3$$

$$10 + 3$$



$$13$$

تابع مسنوعات

مخطط الأعداد (مخطط المائة):

أولاً

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

تدريب



١ باستخدام مخطط الأعداد أوجد ناتج ما يأتي كما بالأمثلة:

$$١ = ٦ - ٧$$

مثال

$$٩ = ٥ + ٤$$

مثال

$$= ٢ + ١٧$$

$$= ٣ + ١١$$

$$= ٧ + ٩$$

$$= ٥ - ٧$$

$$= ١ - ١٥$$

$$= ٤ - ٨$$

$$= ٧ - ٧$$

$$= ١ - ١٦$$

$$= ٢ + ٨$$

تدريب يومي:

• ادع طفلك للنظر في النتيجة وعد أيام الدراسة، واطلب منه رسم دائرة حول رقم اليوم الحالي في مخطط المائة.

المفردات الأساسية:

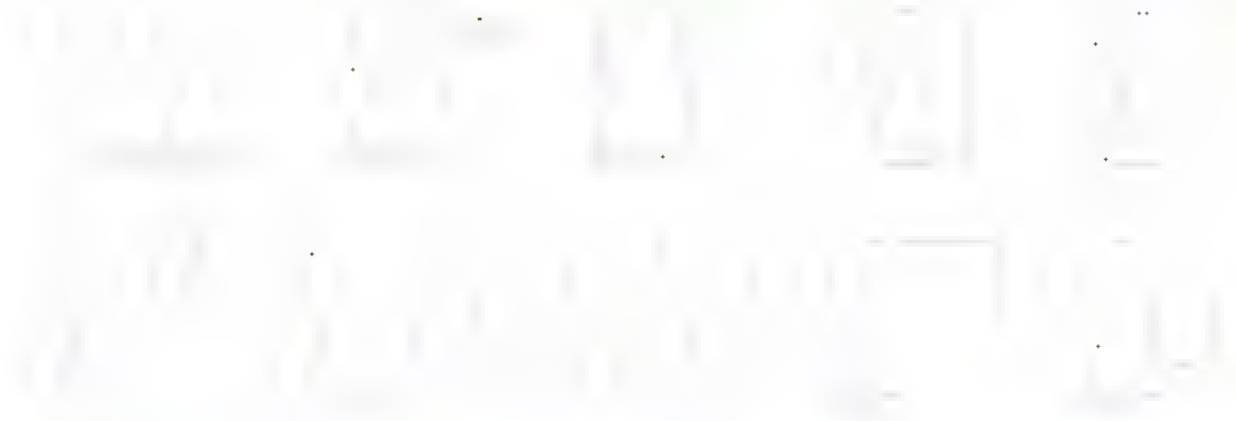
• صباحا - مساءً - ذات العقارب - مؤشرات الساعة - بيانات - تمثيل - مخطط تصويري - الساعات - اللقطتان الرئيسيتان - بياني - ساعة رقمية - المقاربة.

ثانيًا: قراءة وكتابة الأعداد من ٤٠ حتى ٤٩:

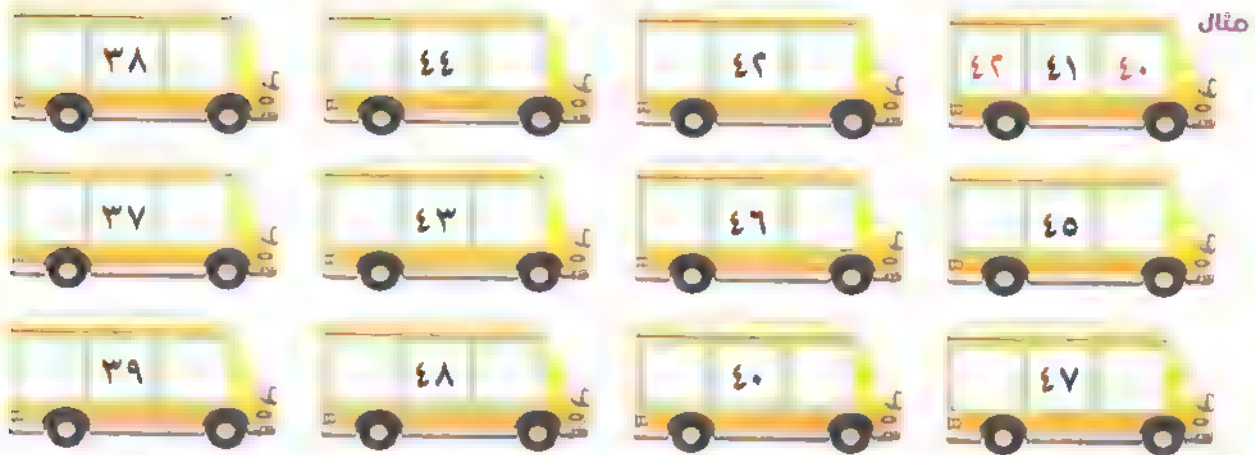


تدرب

تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٤٠ حتى ٤٩:



أكمل كما بالمثال:



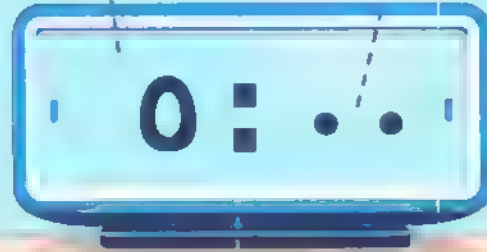
مثال ٣ قراءة الوقت:



الساعة الخامسة بالضبط
(في الساعة ذات العقارب)
كيف يمكننا التعبير بالساعة الرقمية؟



الساعة الخامسة بالضبط
الدقائق الساعات



النقطتان الرأسيتان (:)

العدد الموجود في اليسار يشير إلى الساعة.
العدد الموجود في اليمين يشير إلى الدقائق.
النقطتان (:) تفصل بين الساعات والدقائق.

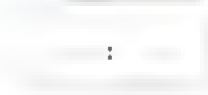
تدرب

٤ اكتب الوقت كما بالمثال:

الساعة الثامنة بالضبط



الساعة السادسة بالضبط



مثال الساعة الرابعة بالضبط

٤ : ٠٠

٥ صل كما بالمثال:

الساعة ٦

○

الساعة ١

○

الساعة ١٠

○

مثال الساعة ١٢

○



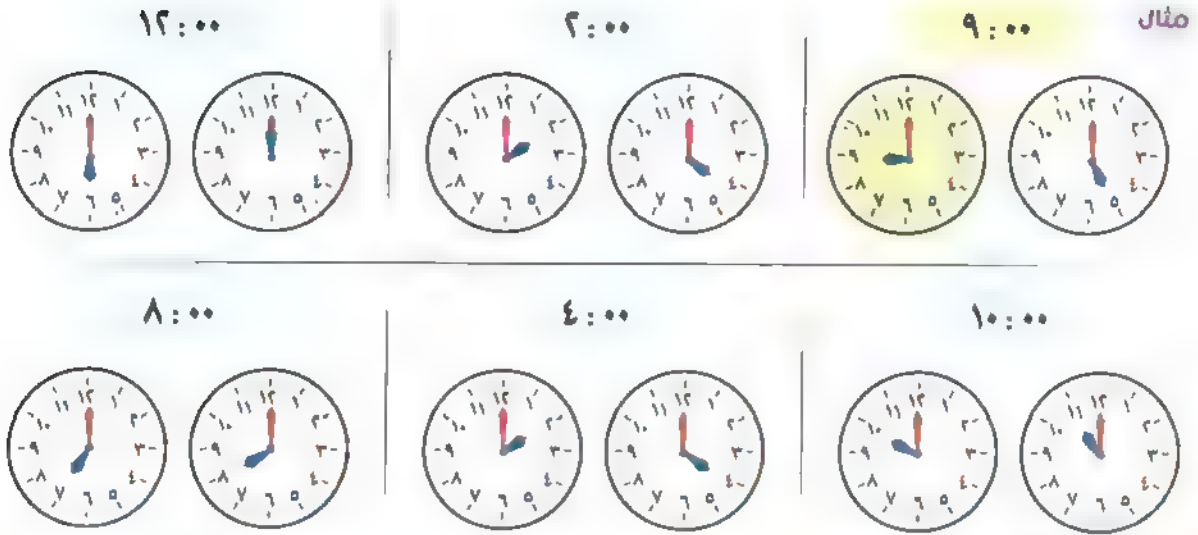
٦ إرشادات لولي الأمر:

• ساعد طفلك في معرفة الساعة الرقمية.

نفس ٧

١٩٠

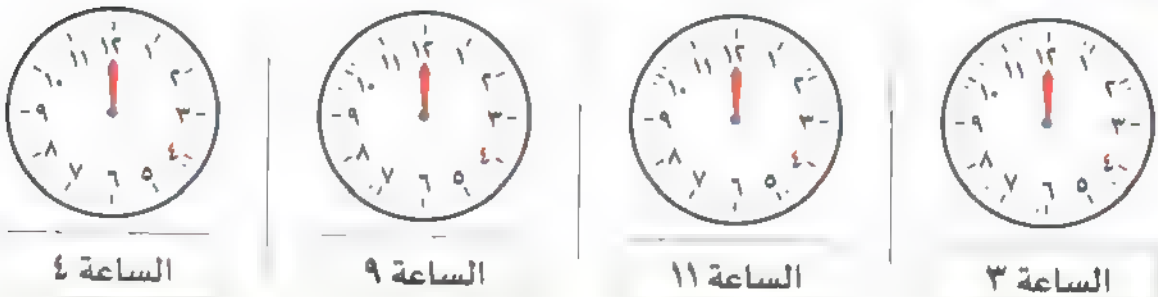
ظلّل الساعة الصحيحة التي تبين الوقت الموضح أعلاها كما بالمثال:



لاحظ الساعات ذات العقارب ثم اكتب الساعة الرقمية المعبرة عنها كما بالمثال:



ارسم العقرب القصير (عقرب الساعات) الذي يعبر عن الوقت بالساعة بالضبط:



✧ إرشادات لولي الأمر:

• شجّع طفلك على أن يربط بين ساعة العقارب والساعة الرقمية باستخدام ساعات مختلفة.

٩ لاحظ ثم لون حسب المطلوب:



◆ ظلل الأعداد الأكبر من ٤٠ باللون ●.

◆ ظلل الأعداد الأصغر من ٤٠ باللون ●.

١٠ قارن باستخدام (< أو > أو =):

٣٠ ○ ٣٨

٤٩ ○ ٤٠

٤٢ ○ ٢٠ آحاد ، ٤ عشرات

٣٤ ○ ٤٣

٤٠ ○ ٣٧

٢٥ ○ ٤٧

☆ إرشادات لولي الأمر:

• تأكد أن طفلك يستطيع أن يقارن بين الأعداد باستخدام (> أو < أو =).

لنفسك

١٩٢

اختبر نفسك



٥٤

اختبر نفسك

أكمل بنفس التسلسل:



حوظ حول الشكل المختلف في كل صف:



اكتب الوقت في كل مما يأتي:



الساعة :



الساعة :



الساعة :

ارسم (عقرب الساعات) للتعبير عن الوقت الموضح:



٤:٠٠



٢:٠٠



٧:٠٠

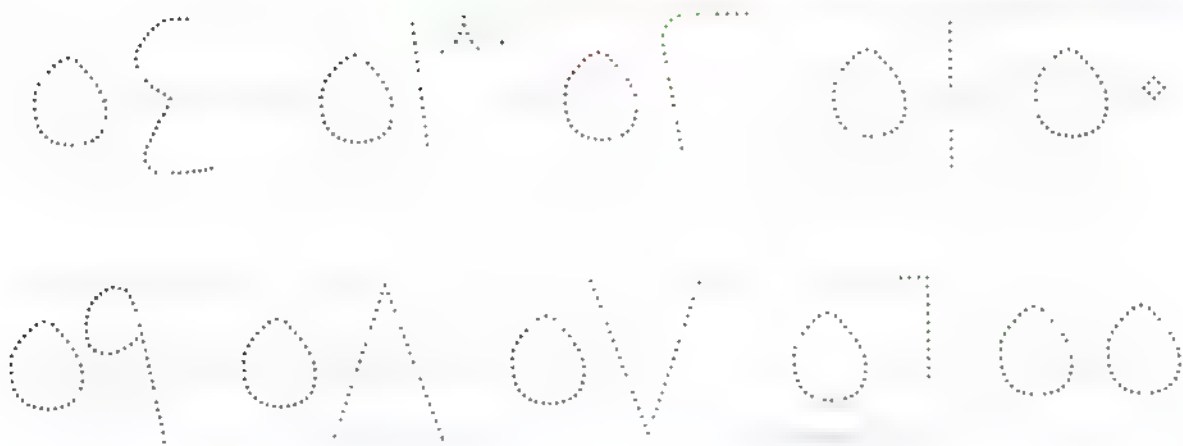


تابع مسيوالك

أولاً ٢ الأعداد من ٥٠ حتى ٥٩:



تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٥٠ حتى ٥٩:



تدريب يومي:

• وجه طفلك لذكر اليوم الحالي والشهر الحالي.

المفردات الأساسية:

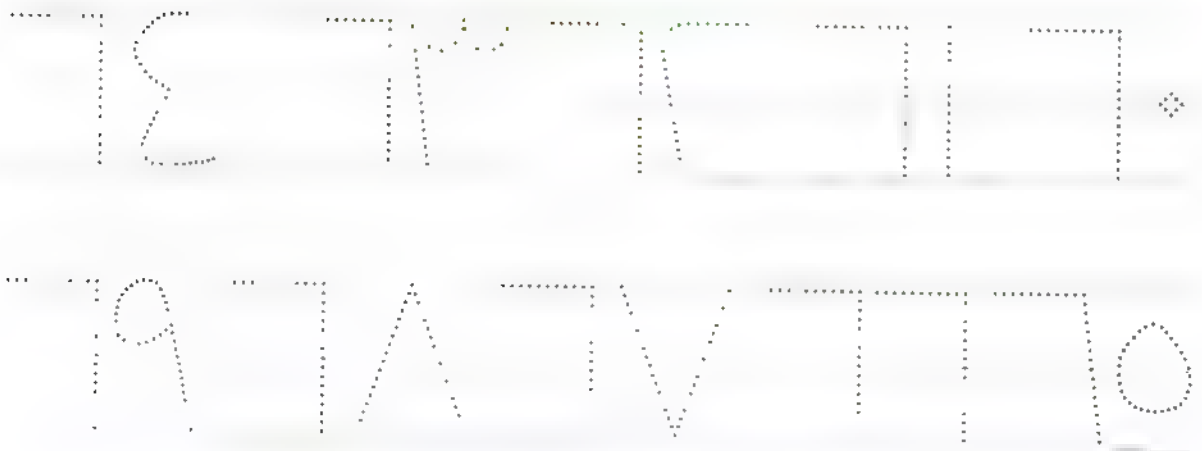
• حقيقة - مجموعة الحقائق لمخططات - تمثيل بياني شريطي - بيانات - ذات العفاري - اسطوانات الرأسيتان - ساعة رقمية - مؤشرات الساعة - الساعات.

الفصل ٧



تدرب

١ تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٦٠ حتى ٦٩:



حل مسائل الطرح لتكوين مجموعات الأعداد:

مجموعة العدد (٥)	مجموعة العدد (٤)	مجموعة العدد (٣)	مجموعة العدد (٢)	مجموعة العدد (١)
$= ٥ - ٥$	$= ٤ - ٤$	$= ٣ - ٣$	$= ٢ - ٢$	$= ١ - ١$
$= ١ - ٥$	$= ١ - ٤$	$= ١ - ٣$	$= ١ - ٢$	$= ١ - ١$
$= ٢ - ٥$	$= ٢ - ٤$	$= ٢ - ٣$	$= ٢ - ٢$	
$= ٣ - ٥$	$= ٣ - ٤$	$= ٣ - ٣$		
$= ٤ - ٥$	$= ٤ - ٤$			
$= ٥ - ٥$				
مجموعة العدد (١٠)	مجموعة العدد (٩)	مجموعة العدد (٨)	مجموعة العدد (٧)	مجموعة العدد (٦)
$= ١٠ - ١٠$	$= ٩ - ٩$	$= ٨ - ٨$	$= ٧ - ٧$	$= ٦ - ٦$
$= ١ - ١٠$	$= ١ - ٩$	$= ١ - ٨$	$= ١ - ٧$	$= ١ - ٦$
$= ٢ - ١٠$	$= ٢ - ٩$	$= ٢ - ٨$	$= ٢ - ٧$	$= ٢ - ٦$
$= ٣ - ١٠$	$= ٣ - ٩$	$= ٣ - ٨$	$= ٣ - ٧$	$= ٣ - ٦$
$= ٤ - ١٠$	$= ٤ - ٩$	$= ٤ - ٨$	$= ٤ - ٧$	$= ٤ - ٦$
$= ٥ - ١٠$	$= ٥ - ٩$	$= ٥ - ٨$	$= ٥ - ٧$	$= ٥ - ٦$
$= ٦ - ١٠$	$= ٦ - ٩$	$= ٦ - ٨$	$= ٦ - ٧$	$= ٦ - ٦$
$= ٧ - ١٠$	$= ٧ - ٩$	$= ٧ - ٨$	$= ٧ - ٧$	
$= ٨ - ١٠$	$= ٨ - ٩$	$= ٨ - ٨$		
$= ٩ - ١٠$	$= ٩ - ٩$			
$= ١٠ - ١٠$				

تدرب

٣ أكمل كلاً مما يأتي كما بالمثال:

$$\boxed{} = ٤ + ٤ \quad \boxed{} = ٤ - ٨$$



$$٩ = ٥ + ٤ \quad \boxed{٤} = ٥ - ٩$$



$$\boxed{} = ٥ + ١ \quad \boxed{} = ١ - ٦$$




$$\boxed{} = ٧ + ٣ \quad \boxed{} = ٧ - ١٠$$




رسم ساعة بالعقارب: رابعاً

هيا نرسم الساعة الرابعة بالضبط:

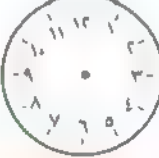
١ رسم دائرة كبيرة ونقطة في منتصفها




٢ كتابة الأعداد (١٢، ٣، ٦، ٩)



٣ كتابة باقى الأعداد



٤ رسم العقارب بحيث يكون عقرب الساعات عند العدد ٤ وعقرب الدقائق عند العدد ١٢



تدرب

١ ارسم الساعات المطلوبة ثم عبر عنها فى الساعة الرقمية كما بالمثال:

<p>الساعة السابعة بالضبط</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 10px auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">:</div>	<p>مثال الساعة الثالثة بالضبط</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 10px auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">٣:٠٠</div>  </div>
<p>الساعة السادسة بالضبط</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 10px auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">:</div>	<p>الساعة التاسعة بالضبط</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 40px; margin: 10px auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">:</div>

مثل البيانات الآتية في تمثيل بياني شريطي كما بالمثال:



ظلّل الطريق الصحيح للوصول للعدد الأكبر في المتاهة:



أولاً الأعداد من ٧٠ حتى ٧٩:



تدرب

تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٧٠ حتى العدد ٧٩:



تدريب يومي:

• وجه طفلك لعدد الأيام التي مرّت بالدراسة، واطلب منه رسم دائرة حول رقم اليوم الحالي في مخطط المائة.

المفردات الأساسية:

• جمع - طرح - يساوي - الجدول الرمزي - الاستراتيجية



تدرب

تتبع النقاط لكتابة الأعداد من ٨٠ حتى العدد ٨٩:



ثالثاً الجمع والطرح في حدود العدد ٢٠:

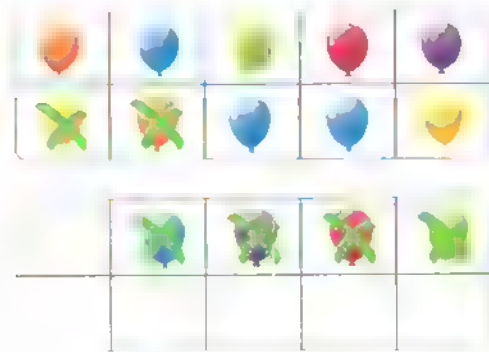


عدد النحل كله = ١٦ + ٣ = ١٩ نحلة

❖ يوجد ١٦ نحلة.
❖ ثم انضمت إليها ٣ نحلات.

❖ الرجل كان معه ١٤ بالونة.

❖ أعطى الطفل ٦ بالونات.



عدد البالونات المتبقية مع الرجل

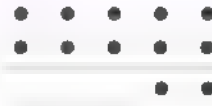
$$= 14 - 6 = 8 \text{ بالونات.}$$

تدرب



على الدرسين ٩٧ و ٩٨

٣ اجمع النقاط في إطارات العشرة واكتب العدد كما بالمثال:



مثال

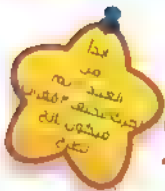
١٢



٤ أكمل كلاً مما يأتي:

..... = ٣ + ٨ = ٧ + ١٠ = ٢ + ١١ = ٧ + ١٣
..... = ١٠ - ١١ = ٥ - ١٧ = ٦ - ١٦ = ٥ - ١٣

٥ اجمع واطرح باستخدام خط الأعداد كما بالمثال:



$$٥ = ٣ - ٨$$



$$١٤ = ١ + ١٣$$



$$= ٥ - ١٢$$

$$= ٤ + ١٦$$



$$= ٣ - ٢٠$$

$$= ٥ + ١٢$$



١١ اجمع وا طرح باستخدام مخطط المائة:

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

$$= 3 + 17$$

$$= 4 + 12$$

$$= 10 + 8$$

$$= 10 + 10$$

$$= 5 + 12$$

$$= 5 + 13$$

$$= 2 - 15$$

$$= 4 - 12$$

$$= 10 - 17$$

$$= 10 - 11$$

$$= 9 - 19$$

$$= 8 - 18$$

١٢ أوجد ناتج كل من المسائل الآتية ثم صل حسب مفتاح الحل:



الناتج ٧

الناتج ٥

من منهما معه أكثر عدد من البالونات البيت أم الولد؟



١ أكمل بنفس التسلسل في كل صف:

.....	٦٢	٦١	٦٠
-------	-------	-------	-------	-------	----	----	----

.....	٣٠	٢٠	١٠
-------	-------	-------	-------	-------	----	----	----

.....	٧٣	٧٢	٧١
-------	-------	-------	-------	-------	----	----	----

٢ أكمل جدول الوقت اليومي الخاص بك:



وقت الذهاب للمدرسة

:



وقت الاستيقاظ

:



وقت تناول الغداء

:



وقت العودة إلى المنزل

:



وقت النوم

:



وقت تناول العشاء

:

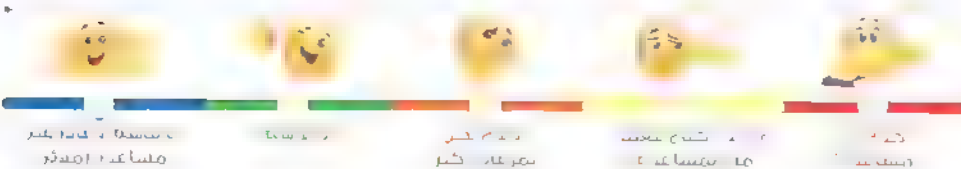
٣ أوجد ناتج كل مما يأتي:

$$= ١ + ١٨$$

$$= ٣ + ١٣$$

$$= ٨ - ١٨$$

$$= ٧ - ١٣$$



تابع مسنوك



قدرة

١ تتبع النقاط لكتابة الأعداد من العدد ٩٠ حتى العدد ١٠٠:

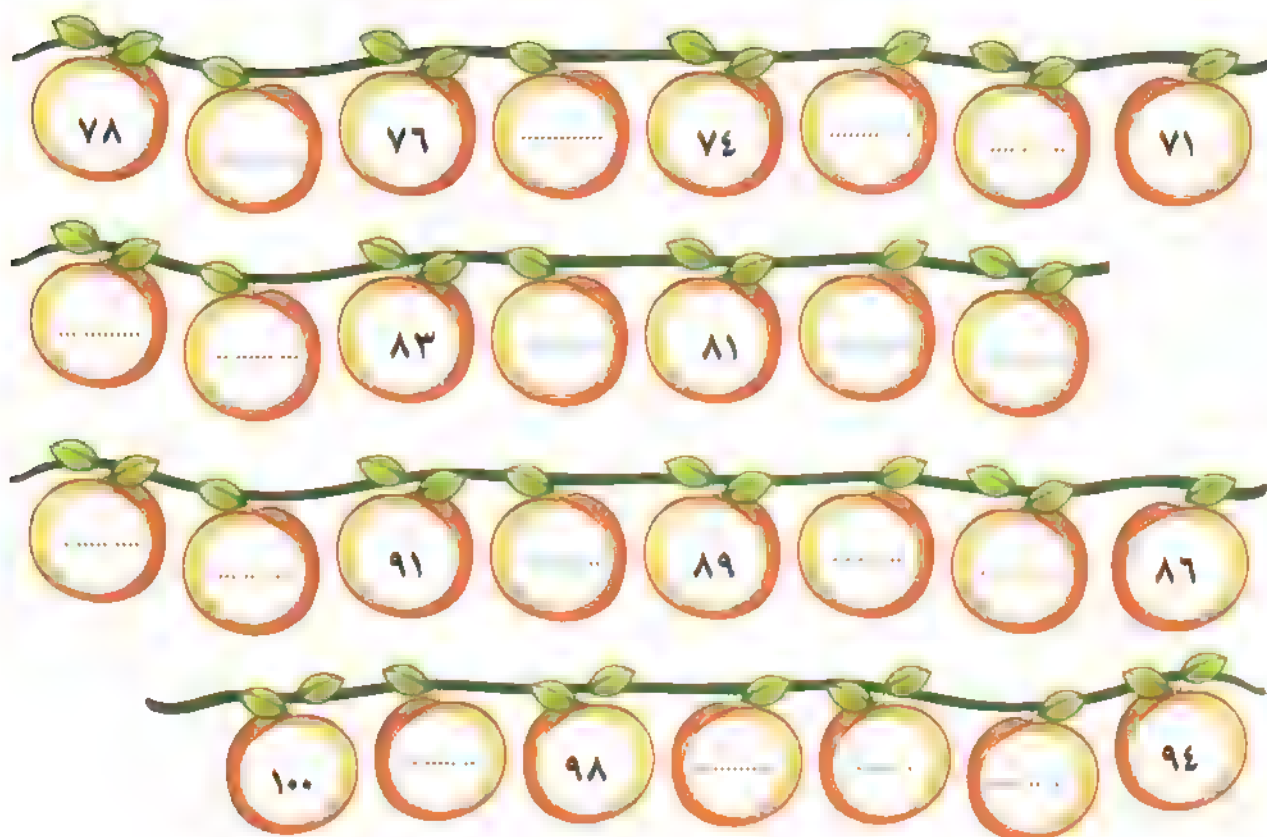
٩٠ ٩١ ٩٢ ٩٣ ٩٤ ٩٥

٩٦ ٩٧ ٩٨ ٩٩ ١٠٠

تدريب يومي:

- شجع طفلك أن يكتب الأعداد من العدد ٩٠ حتى العدد ١٠٠ على بعض الكروت وتلوينها
- المفردات الأساسية:
- الجمع - الطرح - علامة يساوي - الاستراتيجية.

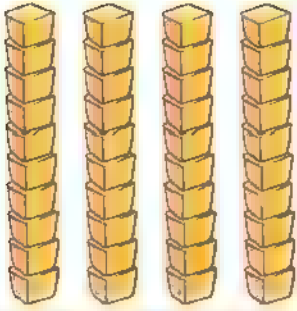
١١ املأ الأماكن الفارغة حسب ترتيب الأعداد:

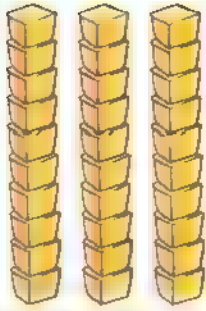


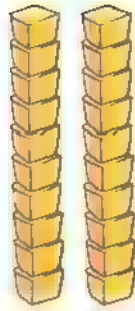
أكمل الأعداد الناقصة:

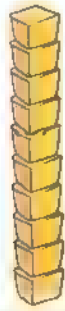
١٠	٩		٧	٦		٤		٢	١
٢٠		١٨	١٧	١٦	١٥		١٣	١٢	١١
٣٠		٢٨	٢٧		٢٥	٢٤	٢٣		٢١
		٣٩	٣٨		٣٦	٣٥		٣٣	٣٢
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧		٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠		٥٨		٥٦	٥٥			٥٢	٥١
٧٠		٦٨	٦٧		٦٥	٦٤	٦٣		٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧		٧٥	٧٤		٧٢	٧١
		٨٩		٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢
١٠٠		٩٨	٩٧	٩٦		٩٤	٩٣		٩١

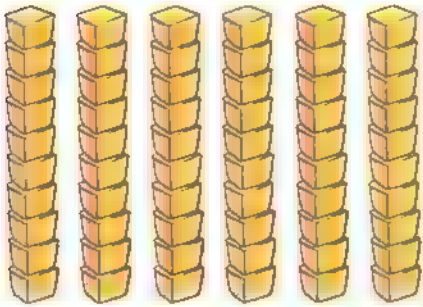
أكمل العد بالعشرات:

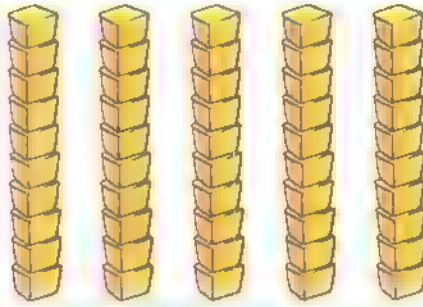


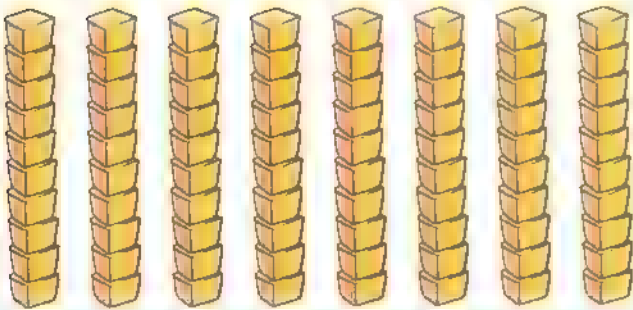


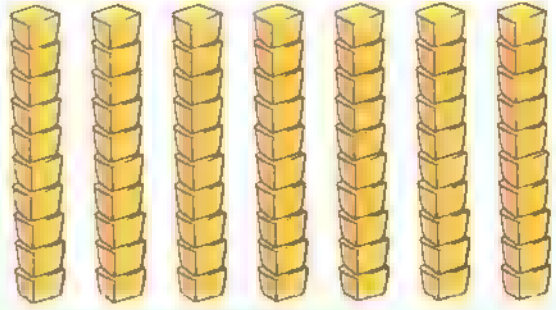


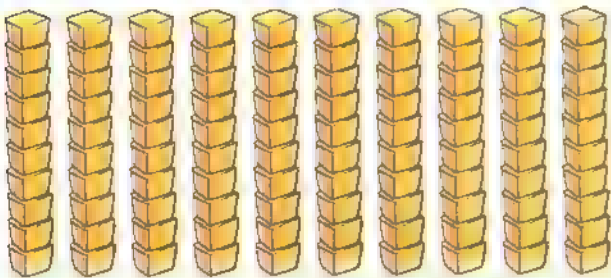


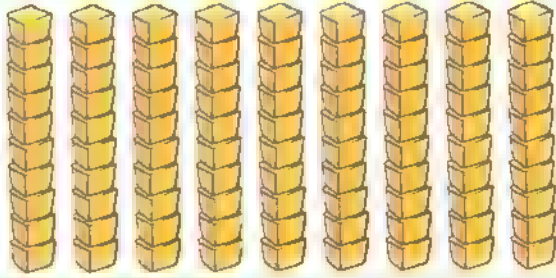












اجمع واطرح ثم لوّن ناتج الجمع باللون ●، وناتج الطرح باللون ■ في مخطط المائة المقابل:

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

$$= ٥ + ٢$$

$$= ٣ - ٨$$

$$= ١ + ١٠$$

$$= ٦ - ٩$$

$$..... = ٤ - ١٠$$

أكمل بعدد مناسب:

$$> ٢٧$$

$$< ٢٥$$

$$٧٢ >$$

$$= ٣٩$$



مع أحمد ١٢ بالونة وأعطته أخته ٥ بالونات،

فما العدد الكلي للبالونات مع أحمد؟

◆ عدد البالونات = ٥ + ١٢ = بالونة.

استخدم عدد التفاح الموجود خارج السلة لمعرفة عدد التفاح داخل السلة

(علماً بأن العدد الكلي للتفاح ١٥ تفاحة بالداخل والخارج)



الخارج

الداخل



الخارج

الداخل

أكمل ثم ارسم عقري الساعة على حسب كل نشاط مما يأتي كما بالمثال:

أذهب إلى المدرسة في الساعة



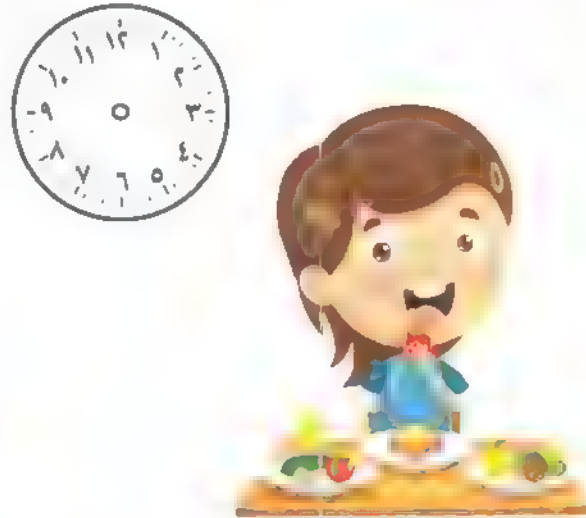
مثال أستيقظ في الساعة ٦ بالضبط



أذهب إلى النوم في الساعة



أتناول الغداء في الساعة



املا الأماكن الفارغة بالأعداد:



١١ عد البلى فى الخارج ثم استنتج عدد البلى بالداخل كما بالمثال:

لعبة الكوب

♦ علماً بأن: العدد الإجمالى للبلى ١٢ بلية

مثال		مثال		مثال	
الداخل	الخارج	الداخل	الخارج	الداخل	الخارج
٢	١٠	٠	١٢		
الداخل	الخارج	الداخل	الخارج	الداخل	الخارج
الداخل	الخارج	الداخل	الخارج	الداخل	الخارج
الداخل	الخارج	الداخل	الخارج	الداخل	الخارج



قريب

أكمل الأماكن الفارغة:

٨١	٨٢		٨٤		٨٦	٨٧	٨٨	٨٩			٩٢	٩٣	٩٤		٩٦	٩٧		٩٩	١٠٠
٨٠																			
	٧٨	٧٧			٧٤	٧٣		٧١	٧٠	٦٩		٦٧		٦٥	٦٤		٦٢	٦١	
٤١	٤٢		٤٤	٤٥		٤٧		٤٩	٥٠	٥١	٥٢	٥٣		٥٥	٥٦	٥٧		٥٩	
٣٩	٣٨	٣٧		٣٥		٣٣	٣٢	٣١		٢٩	٢٨		٢٦		٢٤	٢٣	٢٢	٢١	
	١	٢		٤	٥		٧	٨	٩	١٠		١٢	١٣		١٥	١٦		١٨	١٩

اجمع أو اطرح:

$$= ٥ - ٨$$

$$= ٤ + ٧$$

$$= ٣ - ٤$$

$$= ٤ + ٦$$

$$= ٢ + ٦$$

$$= ٢ + ٣$$

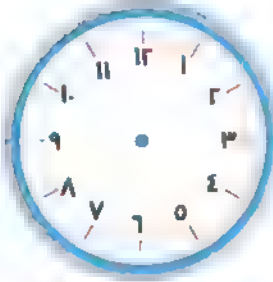
أكمل بالعد بالعشرات:



1 ارسم عقري الساعة للحصول على الوقت الموضح:



الساعة ١١



الساعة ٣



الساعة ١



الساعة ٥



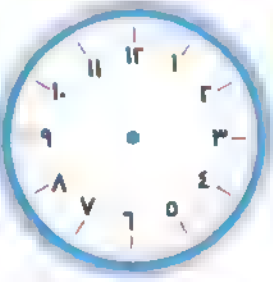
الساعة ٩



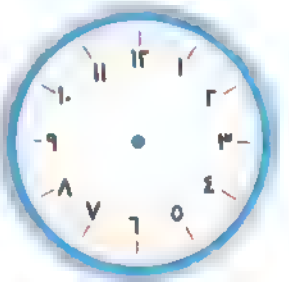
الساعة ١٢



الساعة ٤

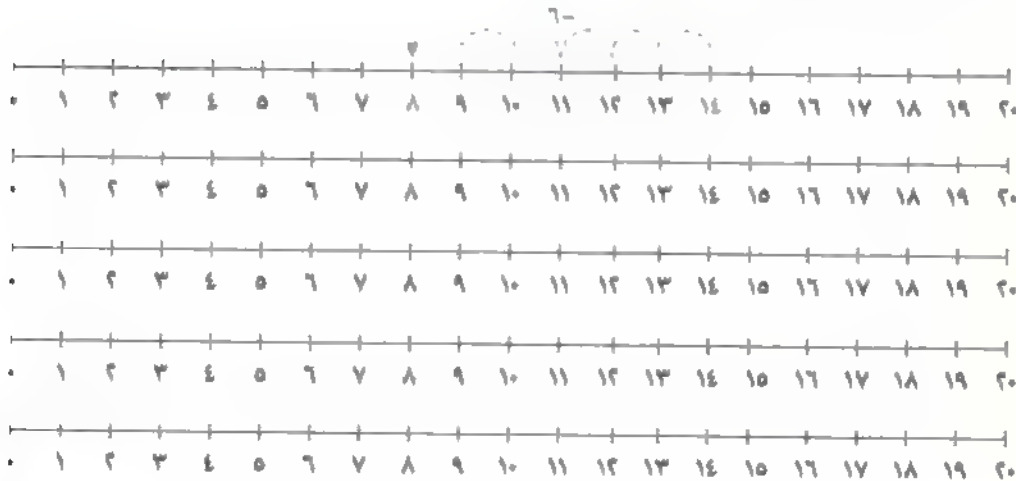


الساعة ٢



الساعة ٦

2 اشرح باستخدام خط الأعداد كما بالمثل:



مثال $8 = 6 - 14$

$= 2 - 18$

$= 6 - 20$

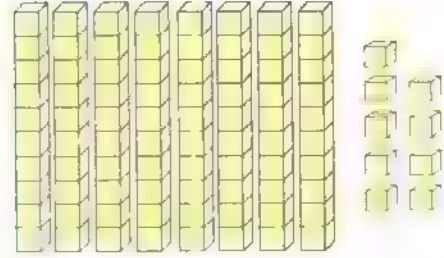
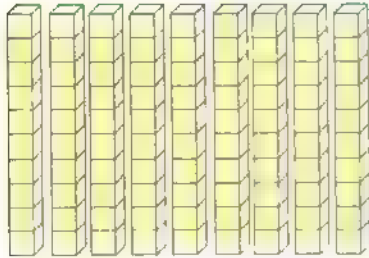
$= 6 - 10$

$= 9 - 20$



تقييم الأضواء

٢ عد واكتب العدد وحوط حول العدد الأكبر:



٢ أوجد الناتج مستخدماً مخطط الأعداد:

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢	١١
٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١
٤٠	٣٩	٣٨	٣٧	٣٦	٣٥	٣٤	٣٣	٣٢	٣١
٥٠	٤٩	٤٨	٤٧	٤٦	٤٥	٤٤	٤٣	٤٢	٤١
٦٠	٥٩	٥٨	٥٧	٥٦	٥٥	٥٤	٥٣	٥٢	٥١
٧٠	٦٩	٦٨	٦٧	٦٦	٦٥	٦٤	٦٣	٦٢	٦١
٨٠	٧٩	٧٨	٧٧	٧٦	٧٥	٧٤	٧٣	٧٢	٧١
٩٠	٨٩	٨٨	٨٧	٨٦	٨٥	٨٤	٨٣	٨٢	٨١
١٠٠	٩٩	٩٨	٩٧	٩٦	٩٥	٩٤	٩٣	٩٢	٩١

$$= ٥ - ١٣$$

$$= ٨ + ٧$$

$$= ٤ + ١٦$$

$$= ٧ - ١٥$$

٣ اكتب الوقت الذي تعبر عنه كل ساعة:



الساعة

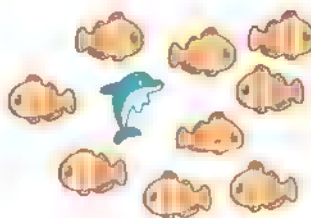
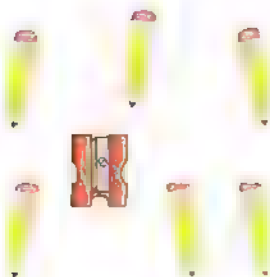


الساعة



الساعة ..

٤ حوط حول العنصر المختلف في كل مجموعة:



مراجعات الشهور وتقييمات الأضواء النهائية

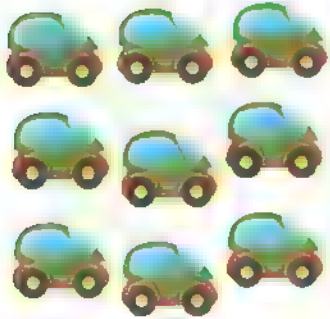


- ★ مراجعة الشهر الأول على الفصلين (١ ، ٢).
- ★ مراجعة الشهر الثاني على الفصول (٣ ، ٤ ، ٥).
- ★ مراجعة الشهر الثالث على الفصلين (٦ ، ٧).
- ★ (٩) تقييمات نهائية على الفصل الدراسي الأول.



مراجعة الشهر الأول

1 عد واكتب العدد تحت كل مجموعة:



2 أكمل بكتابة الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



3 صل بالعدد الصحيح:

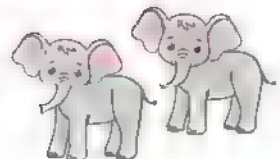
٦



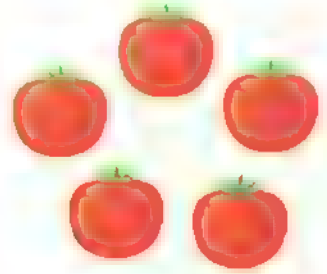
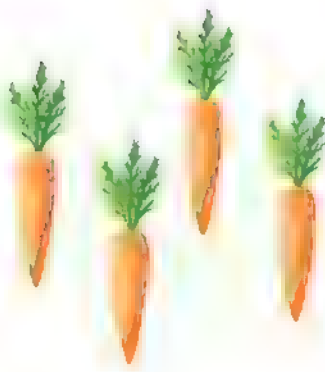
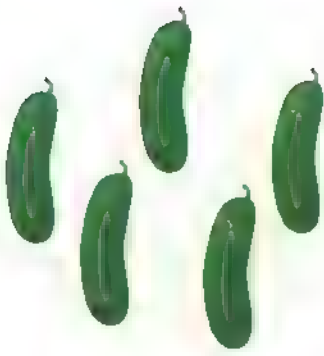
٢



٣



② حوِّط حول المجموعات التي بها ٥ أشياء فقط:



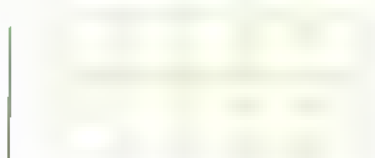
③ ارسم • داخل الإطارات حسب العدد المكتوب:



١



٩



٧

④ حوِّط حول المجموعة التي تعبر عن العدد المعطى:



٨



٤

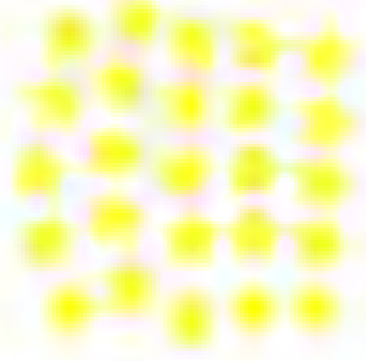
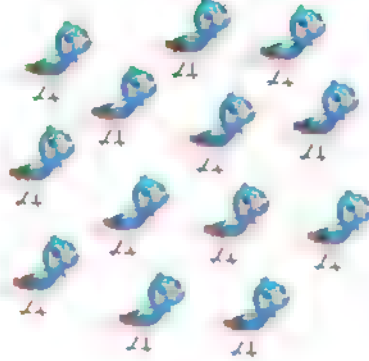


٦



مراجعة الشهر الثاني

١ عد واكتب العدد:



٢ اجمع ثم صل النواتج المتساوية

$$= ٤ + ٢$$

$$= ٣ + ٢$$

$$= ٥ + ٠$$

$$= ٦ + ٤$$

$$= ٧ + ٣$$

$$= ٥ + ١$$

٣ اقرأ ثم أجب:

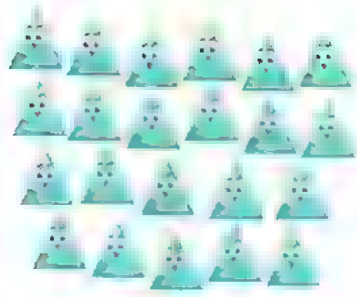
أحمد معه ٣ بالونات واشترى ٤ بالونات أخرى،

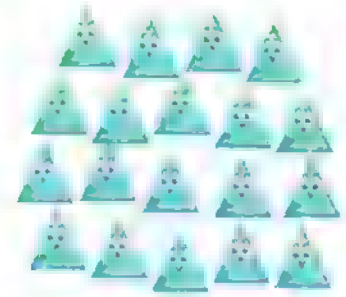
فما العدد الكلي للبالونات مع أحمد؟

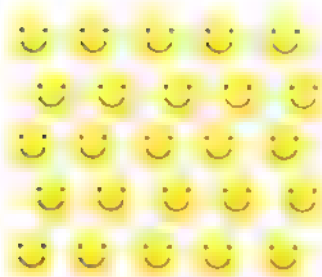
$$\begin{array}{rcl} & + & \\ \text{العدد الكلي للبالونات مع أحمد} & = & \\ \text{بالونات} & = & \end{array}$$

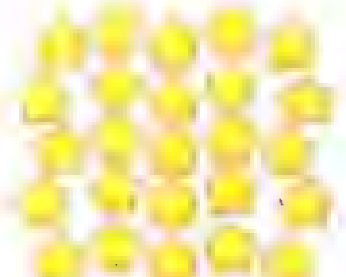


٢ اكتب العدد ثم قارن باستخدام ($<$ أو $>$ أو $=$):









٣ صل الأعداد من الصف الأول إلى الصف الثاني لتكوين العدد ١٠:

٤

٢

٣

١

٨

٩

٦

٧

٤ اكتب العدد التالي والسابق مباشرة في كل مما يأتي:

← ٧ →

← ١٥ →

← ١٧ →

← ٢٨ →



مراجعة الشهر الثالث

١ أكمل الأعداد الفارغة:



٢ صل النواتج المتساوية:

$$= ٤ + ٧$$

$$= ٣ + ٧$$

$$= ٤ - ١٨$$

$$= ٤ + ١٠$$

$$= ٥ - ١٦$$

$$= ١٠ - ٢٠$$

٣ اكتب الوقت الذي يشير اليه عقربا الساعة:



:



:



:



ضع العلامة المناسبة (+) أو (-):

$$٤ = ١ \square ٥$$

$$٧ = ١ \square ٦$$

$$١٦ = ٤ \square ١٢$$

$$٤ = ٧ \square ١١$$

لاحظ التمثيل البياني المقابل ثم حوّل حول الإجابة الصحيحة:



• الحيوان الأكثر تفضيلاً هو



• الحيوان الأقل تفضيلاً هو



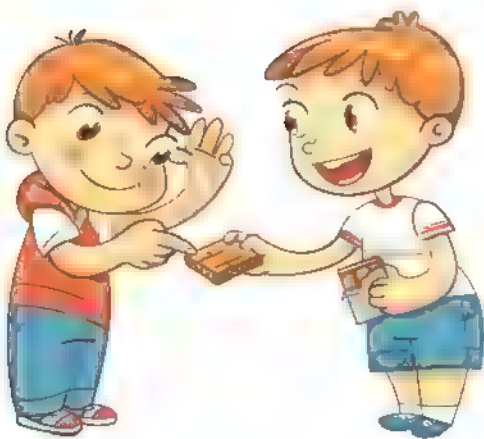
اقرأ ثم أجب:

إذا كان مع حمزة ١٠ قطع شوكولاتة وأعطى صديقه سعيد ٧ قطع شوكولاتة، فكم عدد قطع الشوكولاتة

المنبقيه مع حمزة؟

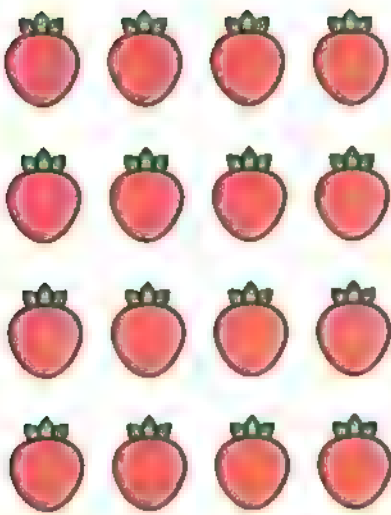
- ما تبقى مع حمزة =

= قطع شوكولاتة

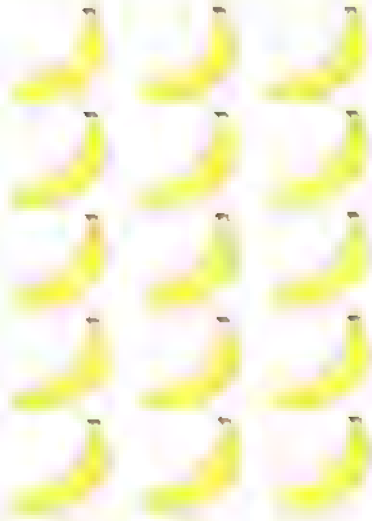


تقييم ١

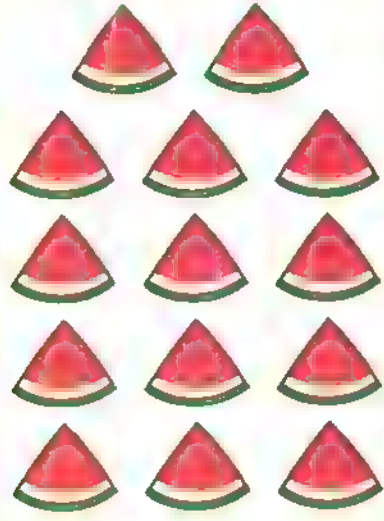
١ عد ولون العدد الصحيح:



١٦ ١٨ ٢٠



١٣ ٩ ١٥

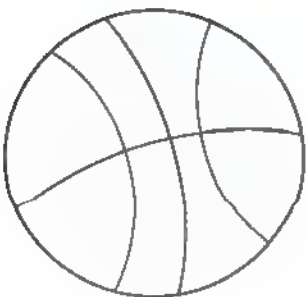


١٥ ١٤ ١٠

٢ اكتب العدد السابق حتى يكون ١٠

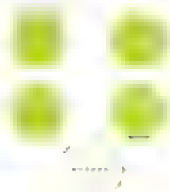


٣ لون الكرة الأكبر في الحجم:



١١ عد واجمع باستخدام الرسم، ثم اكتب الناتج:

=



+



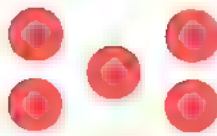
=



+



=



+



١٢ عد واطرح باستخدام الرسم، ثم اكتب الناتج:

=



-



=



-



١٣ عد وقارن باستخدام العلامات (<) أو (>):



تقييم ٢

١ غد وحوط حول العدد الصحيح:



١ ٤ ٣ ٢



٤ ٣ ٨ ٥



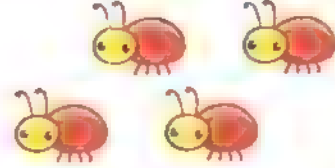
٨ ١ ٥ ٦



٦ ٥ ٧ ٨



٩ ٢ ٧ ٣



٥ ٩ ٦ ٤

٢ لون الشيء المختلف في كل صف:



٣ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٤ أكمل ما يأتي:

١٩٠ أكثر بـ ١ من

(بنفس النمط)

١٠٠، ٢٠٠، ٣٠٠

١٥٠ أقل بـ ١ من

الساعة

٧:٠٠

١١ اجمع ثم لون الناتج الصحيح:

٣ ٤ ٥ = ٣ + ١

٢ ٥ ٦ = ٤ + ٢

٩ ٦ ٤ = ٢ + ٢

١٢ أكمل الممتلئ البياني المحصور لتألي لتمثيل عدد الاسباء:

٥				
٤				
٣				
٢				
١				



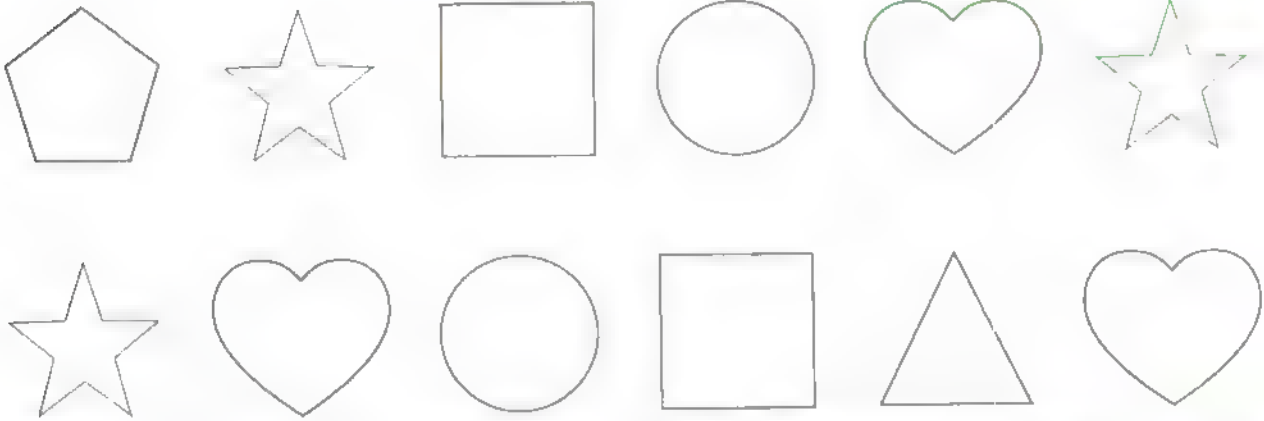
تقييم ٣

١ أكمل الأعداد الناقصة:

٩ | ٨ | ٦ | ٤ | ١

٢٠ | ١٧ | ١٥ | ١٣ | ١١

٢ لون الأشكال المتشابهة بنفس اللون:



٣ اقرأ ثم اكتب



• سارة عندها ٣ قطط ومنى عندها ٢ قطّة،

العدد الكلي للقطط = + = قطط.



• تقف ٤ طيور على فرع شجرة وانضم إليها ٣ طيور،

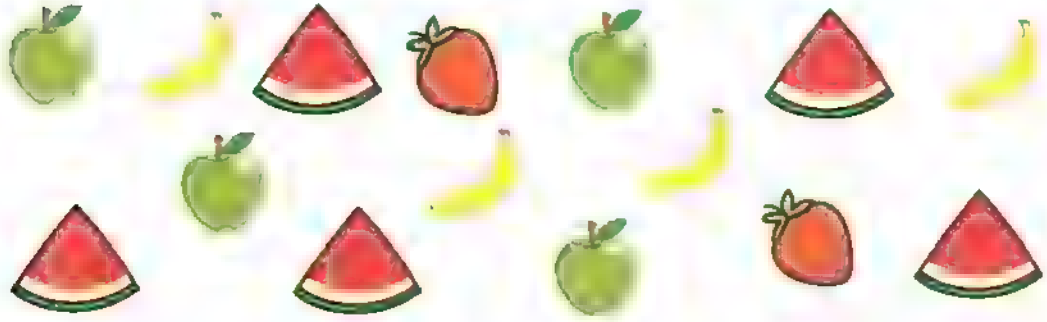
العدد الكلي للطيور = + = طيور.



• هشام معه ٥ أقلام، ودينا معها ٣ أقلام،

العدد الكلي للأقلام = + = أقلام.

١ لون المربعات في التمثيل البياني الشريطي التالي لتمثل أعداد الأشياء، ثم أجب:



٥
٤
٣
٢
١



• حوِّط حول الفاكهة الأكثر عددًا؟



• حوِّط حول الفاكهة الأقل عددًا؟



٢ اقرأ الوقت، ثم لون الساعة المناسبة:



١٢:٠٠



٢:٠٠



٥:٠٠



١٠:٠٠

٣ حوِّط حول (أصغر من أو أكبر من أو يساوي):

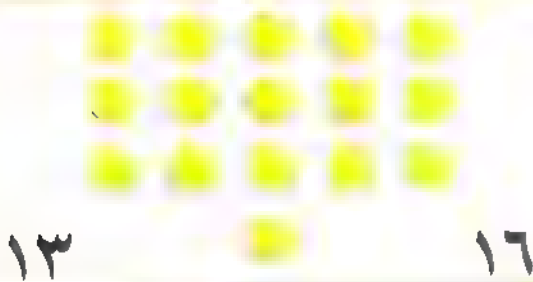
١٢ (أصغر من - أكبر من - يساوي) ١٤

٤٦ (أصغر من - أكبر من - يساوي) ٣٩

٢٥ (أصغر من - أكبر من - يساوي) ٢٥

تقييم ٤

١ عدد وحوط حول العدد الصحيح:



٢ لاحظ الأشكال الآتية، ثم أجب:



● ما عدد ؟

● ما عدد ؟

● ما عدد ؟

٣ ارسم عقرب الساعات حسب الوقت الموضح:



الساعة ١٠:٠٠



الساعة ٧:٠٠



الساعة ٣:٠٠

٤ اجمع واكتب الناتج:

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

٥ اطرح واكتب الناتج:

$$\begin{array}{r} 20 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

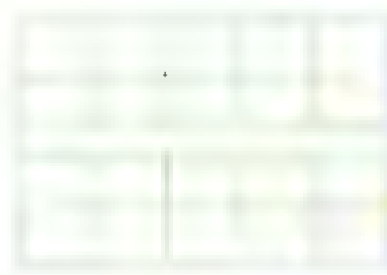
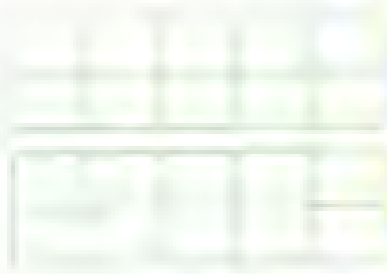
$$\begin{array}{r} 19 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

٦ عد وقارن باستخدام الكلمات (أكبر من - أصغر من - يساوي):



تقييم ٥

١ ارسم • داخل الإطار لتمثل العدد المعطى:



٢ استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الجمع:



$$= 6 + 6$$

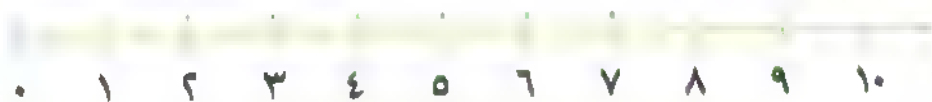


$$= 5 + 6$$

٣ استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح:



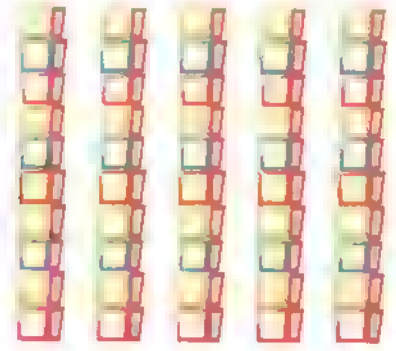
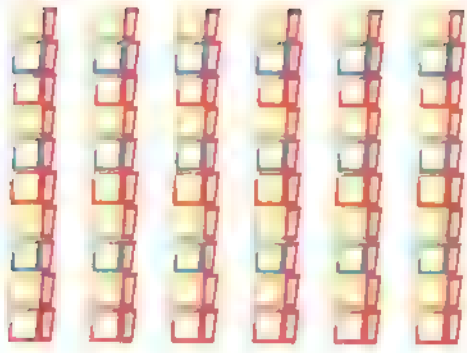
$$\boxed{\dots} = \boxed{5} - \boxed{9}$$



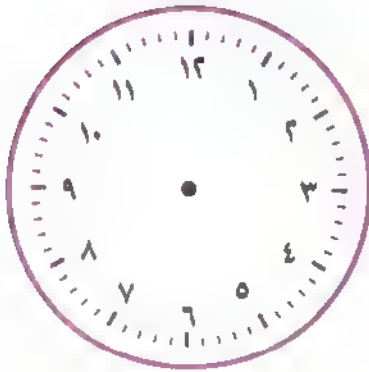
$$\boxed{\dots} = \boxed{3} - \boxed{10}$$



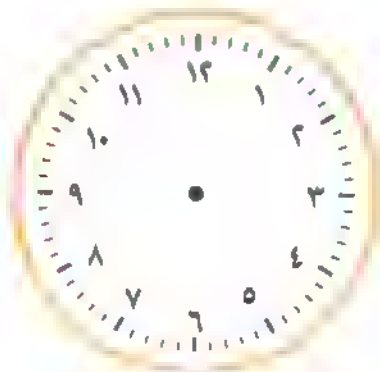
٤ عد وقارن باستخدام العلامات (< أو >):



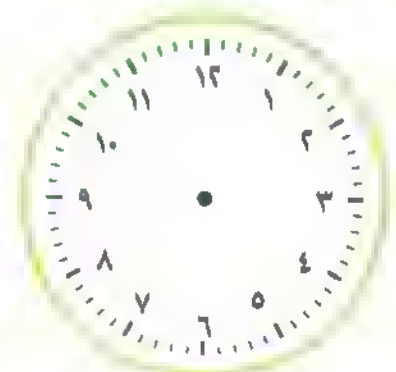
٥ اقرأ الوقت، وارسم عقري الساعات والدقائق في كل ساعة:



٥:٠٠



١١:٠٠



٧:٠٠

٦ اقرأ ثم أجب:

• مع نهى ٧ بالونات أخذت منها أختها ٤ بالونات،

فكم بالونة تسقت مع نهى؟

الباقى = - = بالونات.



تقييم ٦

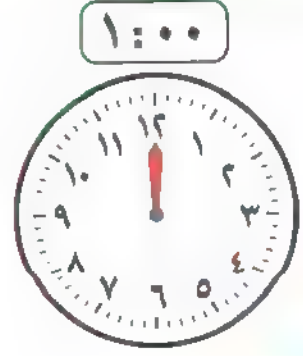
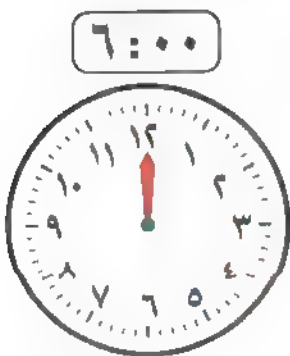
١ أكمل العدد الناقص:

$8 = \square - 11$	$9 = \square - 14$
$10 = \square + 2$	$10 = \square - 14$
$6 = \square - 12$	$11 = 5 + \square$

٢ لون التمثيل البياني السريطي حتى تمثل أعداد كل شكل



٣ ارسم عقرب الساعات حسب الوقت الموضح:



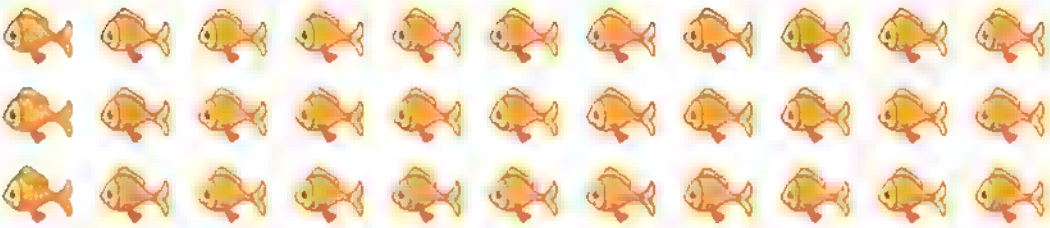
٤ ضع علامة (✓) عند الشكل المختلف:



١١ حوِّط حول الأشياء التي تعبر عن العدد في كل مجموعة:



٢٩



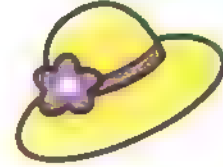
٣٠

١٢ حوِّط حول المجموعة التي بها عدد أكثر من الأشياء في كل صف:

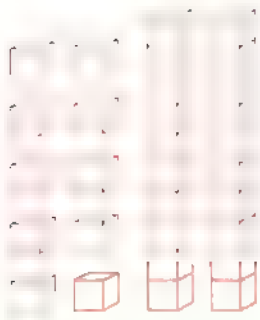


تقييم ٧

١ حوط حول الشكل الأكبر حجمًا:



٢ اقرء العدد. ثم لون المكعبات التي تعبر عنه في كل شكل



٣ حوط حول الوقت المناسب لكل نشاط:

٨:٠٠

مساءً

٧:٠٠

صباحًا

٤:٠٠

مساءً

تناول وجبة العشاء



٦:٠٠

مساءً

٤:٠٠

صباحًا

٨:٠٠

صباحًا

أداء النشاط المدرسي



1 اكتب المسألة الحسابية التي تعبر عن عملية الطرح ثم أوجد الناتج:



= -



= -

2 اجمع ولون كل مسائل الجمع التي تمثل ناتج الجمع المعطى:

$$1 + 8$$

$$3 + 4$$

$$3 + 6$$

$$4 + 5$$



$$3 + 3$$

$$2 + 5$$

$$1 + 6$$

$$4 + 3$$



$$0 + 2$$

$$4 + 1$$

$$1 + 3$$

$$3 + 2$$



3 اقرأ وارسم:







ارسم عددًا من
أكثر من العدد 5 بواحد

ارسم عددًا من
أقل من العدد 10 بواحد



تقييم ٨

١ عد وقارن باستخدام العلامات ($<$ أو $>$ أو $=$):

٢ أكمل الأعداد الناقصة على خط الأعداد:



٣ اقرأ ثم أجب:

• يوجد ٤ أطفال في الحديقة،

ثم انضم إليهم ٤ أطفال آخرون،

ما العدد الكلي للأطفال؟

العدد الكلي للأطفال = أطفال.

• هاني معه ٣ جنيهاً، وحسام معه

٥ جنيهاً،

كم عدد الجنيهاً مع كليهما؟

عدد الجنيهاً = جنيهاً.

٤ صل كل ساعة بما يناسبها من الوقت:



٣:٠٠

٢:٠٠



٧:٠٠

١١:٠٠



٤:٠٠

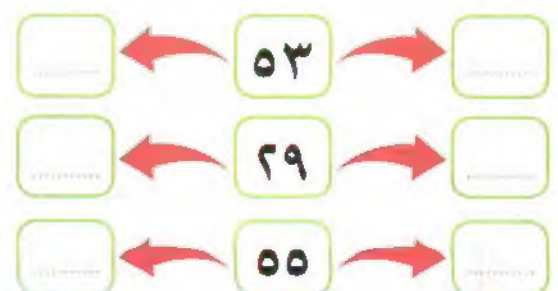
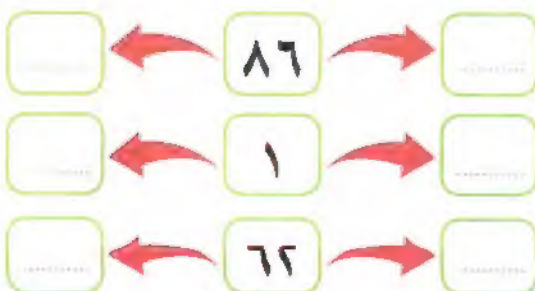
٥:٠٠



٥ حوِّط حول مجموعة الأشكال المشابهة للشكل الموضح في كل صف:



٦ أوجد العدد السابق مباشرة والعدد التالي مباشرة في كل مما يأتي:

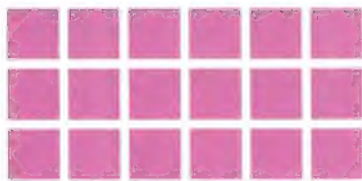


تقييم ٩

١ لاحظ الأشياء المرسومة، ثم أكمل الرسم في الجدول:

أقل بعددًا	قبله	الشكل	بعده	أكبر بعددًا
				
				
				
				

٢ عد ثم لون العدد الصحيح:



١٨ ١٦ ١٥



١٦ ١٥ ١٤



٢٣ ٢٢ ٢١

٣ حوِّط حول الشكل الأكبر حجمًا في كل صف:



٤ أوجد ناتج الجمع أو الطرح في المسائل الآتية:

$$\boxed{} = \boxed{3} + \boxed{6}$$

$$\boxed{} = \boxed{2} + \boxed{5}$$

$$\boxed{} = \boxed{1} + \boxed{9}$$

$$\boxed{} = \boxed{4} + \boxed{14}$$

$$\boxed{} = \boxed{4} - \boxed{11}$$

$$\boxed{} = \boxed{5} - \boxed{19}$$

$$\boxed{} = \boxed{2} - \boxed{8}$$

$$\boxed{} = \boxed{8} - \boxed{12}$$

٥ لون المربعات في الرسم البياني حتى تمثل عدد كل شكل:



٥
٤
٣
٢
١



٦ حوِّط حول الأشياء التي لها نفس الشكل:



رقم الإيداع: ٢٠٢٣/٩٦٢٢